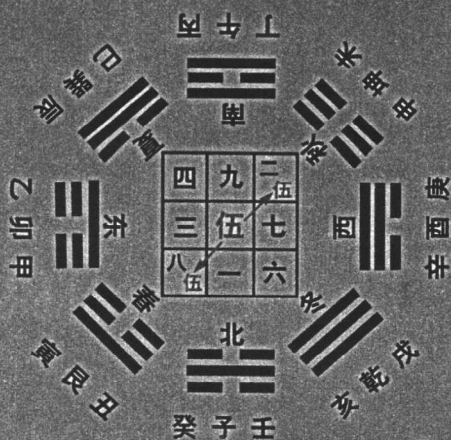


吉林文史出版社学术研究文库

周易



参伍筮法

◎ 卢泰 著

吉林文史出版社

《周易》参伍筮法传文录

昔者圣人之作易也，幽赞于神明而生著，参天两地而倚数，观变于阴阳而立卦。

参伍以变、错综其数。

刚柔相易，分阴分阳。

广大配天地，著之德圆而神，显道神德行，神以知来，变动不居，周流六虚，通其变，遂成天地之文。

八卦相错，迭用柔刚。

变通配四时，卦之德方以知，知以藏往，上下无常，不可为典要，唯变所适，极其数，遂定天下之象。

极数知来之谓占，动则观其变而玩其占，通乎昼夜之道而知，随时者也，占事知来，天下之能事毕矣。

非天下之至变，其孰能与于此。

(庚辰年八月·于长春)

作者简介

卢泰，1937年8月生，高级工程师，吉林省周易学会常务理事。1962年毕业于上海机械学院，多年从事《周易》象数理占的研究，主张理数不二，认为任何事物都是理与数的统一体，有数必有理，知理必晓数，晓数以达理。《周易》系辞传言：“是故，君子居则观其象而玩其辞，动则观其变而玩其占。就是易理与象数的统一。多年研究奇门遁甲。继古贤遗产整理出“遁甲筮法”，用奇门遁甲时空定位法，随时随地演绎出六十四卦，方便、快速、简易、通达、著有《周易信息库》（长春出版社1999年6月出版），并著有《周易六十四卦卦序探》、《周易信息库结构浅谈》、《谈周易系辞中“隐没”着的一种筮法——“参伍筮法”等多篇论文。其名字和学术成果已被收入《中国当代易学文化大辞典》。

本书是作者第二部有独到见解的著作，用理数兼顾的方法，把“隐没”了两千多年的、被朱熹称之为“难晓”的“参伍”即“参伍以变，错综其数”这一《周易》的又一筮法，挖掘整理出来，使之重现于世，并成为迄今止古今中外全面解读“参伍”之第一人。今将此法奉献给广大易友。这是作者《周易》研究的新成果，是对易学研究的新贡献。

作者曾携谈《周易》系辞传中“隐没”着的一种筮法——“参伍筮法”的论文，于2001年7月出席由中国周易学会同山东大学易学研究中心联合举办的“新世纪首届中国易学文化研讨会”，并在由中国周易学会会长，山东大学易学研究中心主任、教授、博士生导师、著名易学家刘大钧先生主持下，作了谈《周易参伍筮法》即“参伍以变、错综其数”的大会发言，受到与会代表的强烈关注与好评。

吕 序

本书作者卢泰，酷爱周易，擅长思考，退休后研易更加专心致志，于古人今人虽有继承，却绝不依草附木，颇有体会，成果不少，而人很谦和，常来与我聊易，来往多了便成了易友。他有一股子孜孜不懈的钻研精神，精力也充沛。这本《参伍筮法》已是他的第二本易著。前此已有《周易信息库》一书问世，那也是一本很好的书。里边关于“理数不二”的阐述，关于“周易静态信息库”、“动态信息库”的论证以及关于“遁甲筮法”的探讨，大多有新意，给人以启迪。“理数不二”说虽与宋人程颐“体用一源，显微无间”思想大致相同，但是他的“理数不二”提法，毕竟另有一番思考。

卢泰的这本书是专讲周易筮法的。周易筮法古今人都认为留传下来的只有一种，就是《系辞传》中通过分二、挂一、揲四、归扚四个步骤求爻成卦的“大衍筮法”。“大衍筮法”的具体操作细节，朱熹在《易学启蒙》中有详细说明。但是古今人谁也没想到除了“大衍筮法”以外，《系辞传》中还有另一种筮法。卢泰论证《系辞传》“参伍以变，错综其数”讲的就是周易的另一筮法。固然早在南宋，朱熹就说《系辞传》这两句话是讲筮法的。但是他不过说一说而已，未作任何证明。真正、确实讲明《系辞传》里除“大衍筮法”之外还有另

一种可以叫做“参伍筮法”的周易筮法的，是卢泰的这本书。

“参伍筮法”“与大衍筮法”有所不同。大衍筮法是一爻一爻地求卦。“参伍筮法”则是以“八卦”为单位求出上体下体组成一个六画卦。

“参伍筮法”这是刚刚开个头，究竟如何，尚须继续研究，但是我敢说这是卢泰的一项发明，一大贡献。有了这个发明，《左传》、《国语》上的二十二条筮例可以得到说明了。

我还要指出一点，“参伍筮法”之说无论人们认同到什么程度，必须承认卢泰的思路是对的。《周易》经的部分，除了卦就是筮，而筮先于卦。卦和筮都有象数与义理两方面内容。两相比较，筮包含的义理比卦更丰富。研易当然必须解卦，而筮法尤须研究。知卦不知筮，等于不知易，卢泰劲儿往筮上使，是对的。况且筮法据《周礼·春官·筮人》记载，有九种。后人以为筮法只有《系辞传》讲的“大衍筮法”一种，其余八种都失传了。是否都失传了呢？这问题不是值得研究吗？卢泰在这个问题上动脑筋，思路当然是对的。

我也喜易，曾与我的老师金景芳先生合作写过《周易全解》一书。卢泰很谦虚，一定要说他的这项发明是受《全解》启发的结果。其实我们在《全解》中对《系辞传》“参伍以变，错综其数”两句话不过说说而已，实未曾深入研究。我和金先生属于义理派，研究周易筮法本是分内应做之事，而我们没做，卢泰做了。做了却又把功劳归于别人。这种谦卑自牧的气度着实令我

感动。

既孜孜不倦，勇于“打破砂锅问到底”，又谦卑自牧，这样的作者来求序，我觉得荣幸，当然不能推脱。

吕绍纲

2002 年国庆假期谨识于
长春东朝阳胡同寓所

郭 序

中国的《周易》真的是一部千古奇书！

一奇，奇在人们读不懂它。《周易》成书至今大约有三千年了，三千年来，虽然有众多的学者著书立说，诠释考证，但是对它的来历、性质、功用等诸多基本问题都没有研究明白，甚至对《周易》这部书记载的对象是什么，还是众说纷纭。

二奇，奇在人们虽然读不懂它，但不论是“君子”还是“小人”都会用它，达官显贵用它来治国兴邦，道教神仙用它修身养性。儒家用它来教育培养社会所需要的人。中医称医易同源，易是中医之基。数学家找到了二进制，生物学家找到了基因结构，化学家找到了元素周期表，天文学家找到了太阳系的新星，用之最广者莫过于哲学家了，《周易》这部书竟然造就了一代又一代中国的哲学家和思想家。他们宣称《周易》是哲学家的天下。同时“君子”和“小人”们也都会用《周易》算命打卦。

这样的书世界上恐怕只此一家吧？

我以为《周易》是记载易的书。弄不懂《周易》这部书主要不知道易究竟是什么。而弄不懂易是什么的主要障碍有以下两个方面：

其一是由于年代久远,《周易》这部书所记载的易的信息在传播的过程中有多处中断,后来人很难看清它的本来面貌。当然也不能排除《周易》作者故意隐匿了一些极为重要的信息。

其二是研究者的主观障碍,人们对《周易》这部书的研究和运用,往往受历史的局限与当时利益所驱动,不能客观地、实事求是地面临自己的研究对象。在这种思想障碍下,至使对有些在古文献中已经有记载了的东西,却视而不见。

对于前者,主要靠考古与民俗的科学研究来解决,这方面的研究二十世纪中我国有几项突破。如张政烺发现商周时代的数字卦,马王堆出土帛书易,王家台出土古易残本等。

对于研究者的主观障碍则需要解放思想,从封建社会儒家传统禁区中走出来,认真搜寻古文献中记载的那些以前不屑于看,或没有注意到的珍宝。

中国长达两千多年的封建社会,把《周易》奉为群经之首,《周易》是儒生们求职升官的敲门砖。统治者以“货于帝王家”“可作帝王师”为诱饵将易学研究禁锢在“修身、齐家、治国、平天下”的政治旗帜之下。

辛亥革命和五四运动以后,儒家的经典已经丧失了敲门砖的作用,研究易学的人数大减,但封建社会留下的易学研究禁区仍然束缚着一些易学研究者。近些年来席卷大陆的“周易热”,虽然从总体上说,确实是冲破了封建社会遗留的禁区,使一大批哲学、社会科学、特

别是有相当数量的自然科学工作者进入了易学研究的领域，从多方位、多角度对古老的易学作了一些有益的探讨。这十多年来，出版和发表的易学论著虽然在字数上远远超过了三千年的总和，但多数是人云亦云、不知所云、云山雾罩的三云文章，很少见真正突破性的佳作。加上一些打着周易研究的骗子们的欺骗行为，“周易热”反而成了一种被人惧怕的社会病症。

中国当代易学研究的现状要求从事易学研究的同志还需要进一步解放思想，从重理轻术的误区中走出来，进一步深入到古籍的苦海之中持之以恒地做淘沙取金的工作，才能真正破解易这个千古之迷。让人们清楚地看到易这块瑰宝的本来面目。

我的挚友卢泰先生正在从事着这样的工作。大作《周易参伍筮法》就是从易的书海中捞取的一枚闪亮的金针。

卢泰先生是一位研究奇门遁甲术的专家，拙作《揭开奇门遁甲之迷》出版后，我们相识了，并经常在一起研究中国术数学与易学。我对《京氏易传》八宫卦法的破释，对魂卦的解释，对陈传《龙图序》、伏羲六爻与立体易模型的研究等，都征求过他的意见。99年六月他出版了《周易信息库》一书，我应邀为之作序。

今年年初，他写了一篇论文拿给我看，论文中谈到了《系辞》中“参伍以变，错综其数”与他研究的遁甲筮法有相通之处。我立即察觉到，他正在从事的是对一种古老筮法的挖掘工作。我认为这项工作意义重大。占筮功能是《系辞传》所说的四种“圣人之道”之一，而

《周易》的经文，却没有关于筮法的记载。后人对《周易》筮法的解说都是依据《系辞》“大衍之数”一章的文字归纳出来的，称之为“揲蓍法”，古代确实有这种占筮的方法，这是没有疑义的。但它绝对不会是用易占筮的唯一方法。而且揲蓍法过于繁琐，又不能与《周易》经文所用完全合节。这种筮法，每次都能求出两个卦来（本卦与变卦，无变卦时只有一个卦）。而《周易》只有三百八十四爻，用这种筮法求卦，用《周易》卦爻辞断卦，我一直认为有“大马拉小车”之嫌。历史上也有学者认为“揲蓍法”不是为《周易》一书专用的筮法。进而有人怀疑它是汉人伪造的。但是除此之外，人们并没有在古代文献中找到能够取代“揲蓍法”的其他筮法。民间流传的卜金钱法，显然是汉后的作品，近代有些人也创造了一些更为简便的筮法，但都缺少从古籍中找到的文字根据。因此周易筮法的问题，是易学中沒有解决的重大问题之一。另外，我在写作《揭开奇门遁甲之谜》时，关于奇门遁甲术源头的研究，只将其定在《周易》经传成书之后，遁甲书中关于奇门遁甲术来源的记述都是神话传说，是无法考稽的。能够作为科学证明的只有两条，一是奇门遁甲术八节的确定和卦位的安排依据的都是《说卦》所载的后天文王八卦方位，二是式盘定式用的是明堂九宫图数，而关于明堂九宫图数最早的记载都在《周易》经传之后。虽然北宋刘牧将九宫图定为河图，南宋朱熹又改称洛书，但迄今为止，都没有找到明堂九宫图是河图或洛书的一点证明。

如果能够在《系辞传》中找到与揲蓍法不同的占筮方法，而且这种占筮方法又应用了明堂九宫图数，这样就能将把九宫图数与易卦的联系，提前到商周的时代，也会对解决中国术数中的式法（遁甲式、太乙式、六壬式）的起源问题有重大的推动作用。因此我建议他能够专门研究“易系辞传中隐藏着的参伍筮法”这个课题。于是他放弃了去山东参加易学研讨会的机会，潜心研究《系辞》中的参伍筮法，功夫不负有心人，经过半年多的艰苦努力，卢兄就把这一丰硕成果交付出版，即将送到易学研究同仁的案头，实在是可喜可贺的。

将“参伍”称为术数方法者，楚子西曰：“孔丘述‘参伍之法’明周、召之业”（《史记》孔子世家）。可见“参伍”之法为孔子所说，除此古代还有多家，荀子将“窥敌制变，欲伍以参”列为兵法的六术之一，意思是用“参伍之法”测定敌情。韩非子说“省同异之言，以知朋党之分，偶参伍之验，以责陈言之实”，是用“参伍之法”来验证某人说的是真话，还是假话，显然荀子和韩非子都把参伍作为一种方术。显然，在他们师徒二人生活的战国后期，“参伍”作为一种方术还流行于社会之中。只是由于荀子还说过一句“善为易者不占”的经文，后世儒家义理派把这句经文当作攻击异党之矛，于是将他们说出的“参伍”之法掩盖住了。南宋的朱熹注意到了荀子与韩非子将“参伍”称之为术的论述，称“参伍以变”是一种方法，可是他难解其义，在《周易本义》中将参伍之法与揲蓍法混为一谈了，但朱熹

是诚实的，他坦白地说：“参伍错综皆古语，而参伍尤难晓。”在荀、韩二人已去逝二千二百多年，朱子去逝整整八百年的今天，卢兄从（系辞）的错简中钩陈出了战国时期还存在着的，朱熹当年难解难晓的参伍筮法，无疑是对中国易学研究的一大贡献，是对中国术数学研究的一大贡献，是对中国文化的一大贡献。

郭志成

2000年10月于吉林省社会
科学院易学研究所

贺参伍筮法序

赞曰：芸芸众生，湿卵胎化，能顺以知往，逆以知来者，其唯灵长之人性乎！占术卜法，千品万型。其寓哲理于象数而涵大道于占形者，唯我圣书大《易》乎！

左僖十五年记韩简语曰：“物生而后有象，象而后有滋，滋而后有数”，云云，就事论事，其所谓“而后”及“滋”，皆剩语也。盖物以数寓理，物之秉性也，与生俱来，不待“而后”，更何待“滋”！是故，求理者必以象数，舍象数则理何以求？必象数理三位一体，而后《易》之义始得发扬光大，《易》之占始得登大雅之堂。后儒之反象数者，每以辅嗣之玄解为据，实则未之深思耳。王氏于《复》《临》二卦不得不用卦气六日七分之说，亦未能尽脱汉易窠臼，足见象数为载理之具，未可等闲视之也。秦汉以来，易学发展为义理，象数两大派，自大《易》本性观之，实乃自然之趋势，无足为怪也。

或曰：“象数之学每涉荒诞，得非迷信之术乎？余固曰：“神秘之处容或有之，而其作为传统文化长河之一漩涡，自有其独特精妙之境界，岂可囫囵抹杀之乎？！言者必知，人云亦云，不明其究竟而信之。固属迷信，而人云亦云，不明其究竟而斥之，亦属迷信，双方居于两端，皆有偏有倚，非中正之论也。”

卢君泰，有志于大《易》象数之学，盖有年矣。探赜索隐，抉秘钩玄，孜孜不倦，自强不息；继绝学于今

世，发前人所未发，成果斐然。今者，卢君虑及上古占术除大衍筮法外，尚未了了。先儒所究，尚付阙如。乃决意破此难关，广集资料，埋头钻研，数载之久，而于孔圣系辞中发现端倪。

系辞中有“参伍以变，错综其数”之语，卢君于此细心揣摩，精义入神，终于窥见其个中奥秘，而从参伍与九宫之关联中，挖出埋藏数千年之上古失传筮法，揭开前贤望而兴叹之迷宫，为后继者启迪新智，为研《易》者解开疑团，诚可喜可贺之硕果也。

论者或曰，孔圣系辞主讲义理，已传大衍筮法，未必旁及其他。余固曰，此非深于《易》者云论也。为简易计，谨借辛斋先生之言以明究竟。

先生之言曰：

“讲学家强以术数与易道划分为二，言及京焦，辄曰方技小道，不知世应、飞伏、纳甲、辟卦诸法，周易经传固尽有之，……实则象固曲成不遗，经亦无法不备，有未尽者，孔子十翼必补及之，世有好学深思者，必能自得于经传，以证余言之不妄也。”（《学易笔谈》）

辛斋先生精通易道，学兼数理，为近世罕有之大学者，其言诚而不妄，持之有故，于我心有戚戚焉。今卢君开悟于孔传而获此成果，良有以也。明人诗云：“奚如文笔千秋事，宇宙长留一瓣香”，愿卢君勉之！

卢君书成，杀青之际，嘱余片言以为序。诺之，是为序。

李 民

时年八十有七

前 言

博大精深，玄妙深奥的奇书《周易》，以其“极天下之赜存乎卦”，“弥纶天地之道”的六十四卦经文、传文，广蕴多学科的内涵，从古到今吸引着古圣、先贤，近代今人诸名家对其进行“探赜索隐、钩深致远”从各方面对其进行多学科、全方位的研究。研究成果非常丰富，对历代的《周易》研究起到了推动作用。

然而，由于历史上“易理派”与“象数派”长期的争论，使《周易》的研究受到了影响。至使《周易》经、传中的诸多文句，至今仍不得全解。即或有解听着乃牵强之说，不能令人信服。如系辞传中的“参伍以变、错综其数”、“蓍之德圆而神”、“卦之德方以知”、“显道、神德行”、“通乎昼夜之道而知”、“广大配天地”、“变通配四时”、“变动不居，周流六虚”。易经中蛊卦卦辞“先甲三日，后甲三日”，革卦卦辞“己日乃孚”、“己日乃革之”、“天地革而四时成。”坤卦象辞“西南得朋”、“东北丧朋”等，对这些文句之解，乃属众说纷纭。

造成众解不一，难得同识的原因笔者认为有如下原因：

一是对《周易》的研究片面性所造成的，研究“易理”者不研究象数，而研究象数者则不研究“易理”，

造成理数的对立与分离。二者在研究经、传时各取所需，不能用理数不二的思维，采取理数兼顾的方法，因而不可避免的产生片面性，造成各执一词的解释。

二是《周易》经、传有错简，错字、假借、谐音等造成上下文句不相承启，词不达义等现象。使人迷惑难解。

《周易》成书于两千多年前，流传很久。其中有编排错简、文字错字、别字、谐音等不足为奇，这就需要研究者用正确的思维，正确的方法，识别和发现并给予“发古人之未有”的解释。最近，著名易学家金景芳先生新著《周易系辞传新编详解》一书已经出版，该书对系辞传部分错简文句作了重新安排和新的解释，这为我们研究《周易》的错简等方面的问题开了好头儿。

笔者是主张理数不二的，在多年的研究中坚持理数不二的思维，采用理数兼顾的方法，研究易理、应用象数。因为理中有数，数能明理，二者是和谐的统一。正如《易系辞传》言：“是故，君子居则观其象而玩其辞，动则观其变而玩其占”，这就很清楚地告诉我们：“居则观其象而玩其辞”。靠的是：“八卦以象告”、“系辞焉而明吉凶”，从卦中获取某种信息即易理，而“动则观其变而玩其占”，靠的是以占筮求卦，通过“极数知来”、“通乎昼夜之道而知”、“占事知来”。观察所求得卦的动变获取某种信息即象数。两者都是获取信息，只是各自所选用的方法不同。所以两者不存在孰是孰非的争论，无论从那方面着手研究都是无可非议的，都可以出成果的，在《周易》研究的历史上“观象玩辞”易理派的名

家不少；而“观变玩占”象数派的名人也颇多。他们留给后人大量可以借鉴的理与数的著作都是我们的良师益友。然而由于易理派与象数派互不合作，也影响了《周易》某些方面的研究，致使上述的一些经文、传句，至今仍得不到圆满的解释。

现在，人类已经进入高科技的信息时代，人们的社会交往国际化，通讯联系全球化，其信息传递方式快捷、迅速。

《周易》解为简易，应该有其简易的筮法，使易真的“不疾而速，不行而至”、“感而遂通天下”。

著名易学家刘大钧先生讲过：“《周易》占筮作为一种在中国存在了几千年的文化现象，确有对其进行研究的必要。求索其占筮的运算机制，进而对这一文化现象作出发古人所未有的全新探讨——这是时代对我们的需求，也是学术良心对我们的要求”。讲得何其好啊，做为中华民族炎黄子孙继承、弘扬、发展祖先的文化是责无旁贷的，是民族责任感的要求，是每个易学研究者肩负的重托。

笔者正是本着有同于刘大钧先生的感受，通过多年研究应用的“遁甲筮法”演绎《周易》六十四卦的实践，用理数兼顾的方法，深入研究《周易》的经、传。由此而发现了“隐没”在系辞传中的《周易》本原正宗古筮法——“参伍筮法”。

这种筮法，集《周易》象、数、理、占于一身，不用任何筮具，快捷、简易、通达，充分体现了“玩”辞，“玩”占的乐趣，是我们祖先最早的时空观和早期

文明与智慧的展示。

这种筮法的发现使《左传》和《国语》中的筮例是如何占筮的方法，得到了答案。解决了易学史上长期没有解决的一个问题——《周易》筮法问题。

这种筮法的面世使《周易》真正成为简易。

这种筮法的发现，“使动则观其变而玩其占”、“感而遂通天下”，六十四卦的演绎，快捷、迅速、实现了《周易》研究同信息时代的社会接轨。

这种筮法的发现，给易学研究者提供了一个高雅、方便，观象玩辞和观变玩占的新方法。

这种筮法的发现，结束了《周易》无本原正宗古筮法的历史。

这种筮法的发现，使《周易》经传中，诸多深奥隐秘解释不一的文句得以显解。本书之后将整理出版《易筮玄解》一书再作详细的论述。

本文共分上下两篇，上篇：《周易》古筮法考；下篇：《周易》参伍筮法。

作 者

2000年7月于长春

上篇：《周易》古筮法考自序

《周易》是中国华民族最古老的一部蕴含多学科知识的筮书，它是以卦的形式体现天、地、人三才之道；以言者尚其辞；制器者尚其象；动者尚其变；卜筮者尚其占的圣人之道体现它的四大功能。

所以《周易》这部筮书，必然应该有体现三才之道，实现其四大功能的方法即筮法。然而，至今在易传中记载的“大衍筮法”，不能全面、完整的体现、反映《周易》的上述思想，只能称其为占筮的一个方法。不能称其为全面、完整、准确地反映《周易》基本思想的正宗古筮法，因而，对《周易》古筮法的研究一直是古今中外诸多古圣、先贤，近代名家的研究重点之一，但是两千多年来至今它仍是未有研究成果的课题。

著名易学家刘大钧先生说过：“《周易》占筮作为一种在中国存在了几千年的文化现象，确有对其进行研究的必要性。”“……求索其占筮的运算机制，进而对这一文化现象作出发古人未发的全新探讨——这是时代对我们的需求。”

笔者多年长期从事《周易》筮法的研究，在1999年出版的《周易信息库》一书中，对《周易》的筮法以进行了全新的探讨，总结出了用时空定位法随时随地、快捷、从容演绎《周易》64卦的方法——遁甲筮法。后根据遁甲筮法，继续深入探索、挖掘，现在又整理出存在于

易传中的，充分体现《周易》经、传思想，实现其四大功能的，周易本原正宗古筮法——《周易参伍筮法》。

此筮法是先贤朱熹肯定但未完全解读之法；是全面、完整、准确反映和体现《周易》经传思想的筮法是可以逐一演绎春秋《左传》、《国语》中所有筮例之法，只是因《周易》错简、造成隐没的一种《周易》正宗古筮法。

先贤朱熹在《周易本义》中，肯定了“参伍以变，错综其数”是求卦的筮法，但是未能全面解读。

今人，著名易学家金景芳、吕绍纲先生在其著《周易全解》和《周易大辞典》中都明确、肯定的说明“参伍以变，错综其数”。在此肯定是讲揲蓍求卦之事。（《周易全解》495页），“两句话都是讲筮法”（《周易辞典》297页）。

古贤和名人都肯定了“参伍以变，错综其数”是筮法。为我们继续挖掘整理此筮法指出了方向，坚定了信心。

本人就是在受先贤和今人的启悟下，进行了“参伍筮法”的考证、挖掘和整理。

现将此法，奉献给广大易友。

此法的问世，将结束数千年来《周易》无本原正宗筮法的历史；解开《周易》经、传中长期得不到统一解释的诸多语句的症结。找到春秋时《左传》《国语》中二十几条筮例的筮法，并为最终解开《连山》、《归藏》、《周易》之说等《周易》研究中的诸疑点打下基础。

卢 泰

2002年5月17日

上 篇

《周易》古筮法考目录

吕绍纲序	(1)
郭志成序	(1)
李 民序	(1)
前 言	(1)
自 序	(1)
第一章 周易的筮法	(1)
第一节 周易筮法的特点	(1)
第二节 现存的周易筮法	(2)
第二章 周易有没有正宗古筮法	(5)
第一节 《左传》《国语》中的筮例证明周易有其 古筮法	(5)
第二节 《左传》中部分周易筮之的筮例	(5)
第三节 《左传》《国语》中的筮例是用周易古筮法 演绎出来的	(6)
第四节 赵汝棣对周易古筮法的概括	(7)
第五节 刘大钧先生对周易古筮法的探研	(8)
第三章 周易古筮法今之何在	(10)
第一节 古贤对周易古筮法的探索	(11)
第二节 周易参伍筮法的传文录	(12)

第一章 周易的筮法

第一节 周易筮法的特点

《周易》是一部筮书，而且称其为简易，它就应该有具体、全面反映其经、传思想，实现其“观象玩辞”、“观变玩占”两大功能的快速、简捷的筮法。

这个筮法应具备如下特点和条件：

一、能完整、准确、系统、有序地演绎出易经之六十四卦，供“观象玩辞”者尚用。

二、能完整、准确、全面、实际地反映《周易》经、传中，象、数、理、占的思想，实现四条“圣人之道”。

三、筮法产生的原理、原则、演绎的方法，应完整地记载于《周易》经传之中。

四、能应时应地，从容自如的演绎出占筮所用之卦，供“观变玩占”者使用。

五、能演绎出春秋时期《左传》、《国语》中记载的“周易筮之”的所有卦例。

能同时具足上述五个条件的可视为《周易》的本原正宗筮法。

第二节 现存的《周易》筮法

现存的《周易》筮法，都是由于易传中的揲蓍之法过于繁琐，费时而对其虚拟改革的，力图简化揲蓍的筮法。

1. 西汉京房的纳甲筮法，后发展改进为以钱代蓍，摇卦法。

2. 北宋邵雍的梅花易数法。

这些方法仅是反映经、传的部分思想且虚拟而牵强，只能做一般易卦成卦之法，而不是《周易》的正宗筮法。因为它们都不全面具备《周易》正宗筮法的条件。这里不详尽剖析。

（一）揲蓍之法亦非《周易》

正宗古筮法

现记载于易传中的揲蓍之法，因推演大衍之数五十，而被称为“大衍筮法”。

此筮法由于见于《周易》的系辞传中，所以一直被认为是正宗筮法。其实，此法既繁琐，又虚拟，不能实在、完整、全面地反映《周易》经传的思想，有很大的局限性。

第一，它所用的“两仪”、“四时”、“三才”等都是虚拟的，如“分而为二，以象两”是“象两即象征两仪的意思”，“卦一以象三”，“象三”就是象征三才，天地人的意思，“揲之以四，以象四时”这里的“以象四

时”，还是象征四时的意思。这里的象是虚拟的象征，而不是实在的反映。因而它不能实在真实地反映《周易》的“两仪”、“三才”、“四时”的思想。

第二，它只能偶然性地演绎出易经 64 卦中的一个卦，不能完整、必然有序地同时演绎出易经的 64 卦。

第三，演绎一卦也费事，费时，十有八变而成卦，快者亦需十几分钟，方能演出一卦，所以从古自今用其者颇少。

第四，此法只能做一般易卦成卦的方法而载于易传之中。

第五，对“大衍之数五十，其用四十有九”争论颇多，不能共识。

第六，大衍筮法曾载于朱熹注之《周易本义》之中，但考古出土的汉《帛书周易》中并未见记载。

第七，用大衍筮法不能演绎出春秋时期《左传》、《国语》中记录的筮例。

因而我们可以说“大衍筮法”非《周易》本原正宗古筮法。

(二) 其它演变的诸筮法也非 《周易》正宗筮法

一、摇钱法

此法用三枚铜钱，想必是象征“三才”吧。掷地六次“象征”‘六爻’吧，完全是一种想象，简化大衍筮法的成卦法。它只能应付每事占一卦的占筮需要，不可

能完整有序地演绎出《周易》六十四卦来。

二、梅花易数法

这是北宋邵康节的发明，其法是用年、月、日、时的加法、除法运算。子年为 1，丑年为 2，子年为 1 就不如理，子年有甲子年，丙子年，戊子年，庚子年，壬子年，子数都代表 1 就不对了。

另者以年月日相加除以八，用八象征八卦；用年月日时相加除以六，用六象征六爻，又是象征的虚说。

尽管梅花易数法比大衍筮法简便、快捷，但也不完全具备《周易》正宗筮法的特点，也只能做一种实用之法而已。

三、纳甲筮法

此法，虽然有八宫完整的六十四卦，但其求卦仍是靠不固定的偶然性，因而也不具备《周易》正宗筮法的条件，也只能是《周易》实用的筮法之一。

第二章 《周易》有没有正宗古筮法

第一节 《左传》《国语》中的筮例 证明《周易》有古筮法

关于《周易》正宗筮法前面已经介绍过，它必须具备五个条件，我们目前所接触和应用的都不能满足这五个条件，因而都不是《周易》的正宗筮法。那么有没有同时满足上边五个条件的筮法呢？回答是肯定的。因为《周易》作为变易和简易的筮书不可能没有反映其变易和简易思想，实用操作的筮法。但是，见于经传中所载的“大衍筮法”以其繁琐、费时、虚意“天地”、“四时”等绝不是《周易》正宗筮法。它不但不能完整有序地演绎出六十四卦，也不能演绎出春秋时见于《左传》和《国语》之中的诸筮例。正是由于我们发现了春秋《左传》、《国语》中的筮例，明确地讲到了“周易筮之”，因此才肯定了应该有最古的《周易》正宗筮法。

第二节 《左传》中部分周易筮之的筮例

1. 公元前 672 年周惠王五年，鲁庄公二十二年

《左传》庄公二十二年记载：

“周史有以《周易》见陈侯者，陈侯使筮之，迂观䷗之䷗否。”

2. 公元前 537 年周景王八年，鲁昭公五年《左传》昭公五年记载：

“初，穆子之生也，庄叔以《周易》筮之迂明夷䷣之谦䷎。”

3. 公元前 535 年周景王十年，鲁昭公七年。

“孔成子以《周易》筮之一……。迂屯䷂之比䷇……。”

4. 公元前 486 年周敬王三十四年鲁哀公九年（《左传》哀公九年）记载：

“宋伐郑，晋将救之。“阳虎以《周易》筮之，迂泰䷊之需䷄，曰：“宋方吉，不可与也。乃止。”

以上四个筮例明确地提出了是以“《周易》筮之”，其余还有诸多筮例中有“是在《周易》……”，“《周易》有之……”“《周易》曰……”“其在《周易》……”等记载，可见其《左传》《国语》中的筮例，是用《周易》古筮法演绎出来的。（后章还要逐一演绎此不详叙）

第三节 《左传》《国语》中筮例是用 周易筮法演绎出来的

关于这一问题，李镜池先生在其著《周易探源》中写道：

《周易》本来是一种占书，这一点已无疑义，《左传》《国语》可作证据。但《周易》究竟是怎样占的，这可是一个难以评考的问题。因为占法早已失传，《左传》《国语》所载不过是所占之结果，而不是揲蓍的方法，后人所根据的多半本之系辞传，系辞传后出，不敢说它所载的就是春秋前后的方法，何况它又是一些杂乱笼统的话呢。”

这里，李镜池先生指出了，《左传》《国语》中的筮例是《周易》古筮法所占，但其法已失传，系辞传所载的揲蓍之法，不是《周易》的正宗古筮法。

接着李镜池先生又写到：“从《左传》《国语》”中求占筮的原则已是求不到了，然而他们——春秋时代的卜官之流所占的又那么灵验，难道他们竟是信口开河，适逢巧合吗？这当然不是的，他们当时一定有他们的方法，不过我们不知道罢了。他们的方法或许有好些我们现在考究不出来罢了。然而《春秋》时代确曾用《周易》来筮占，筮占又一定有筮占之法。它的方法，我们虽然不能给它定出几条原则来，但我们可以综合他们所说的话来做一个结论。关于这一点，赵汝楳在其著《易雅》占释第九中已给我们说明过。”

第四节 赵汝楳对周易古筮法的概括

“夫儒者命占之要，本于圣人，其法有五、曰身；曰位；曰时；曰事；曰占。求占之谓身，所居之谓位、所迁之谓时，命筮之谓事，兆吉凶之谓占。故善占者，

既得卦矣，必察其人之素履与居位之当否，遭时之险夷，又考所筮之邪正，以定占之吉凶。”

这是从《左传》《国语》所载占验之事加以综合解释的，这个解释很能揭出筮占变化的原则。

“看《左传》《国语》所载，周易之所以那么灵验，断不像一爻变用什么占、数爻变用什么占，不变又用甚么占，那样简单的几条条例所能济事的，必定要参稽这‘身、位、时、事、占’五物才足尽筮占之能事，得筮占之妙窍，探《周易》之神奇。”

第五节 刘大钧先生对《周易》 古筮法的探研

刘大钧先生，在其著《周易概论》中，分析研究了《左传》《国语》中的诸多筮例，并以朱熹的“变占”之法进行研究，发现朱熹所定“变占”之法，与春秋筮法尚有出入，恐怕有些地方只是他对《周易》筮法的个人之见。与此同时刘大钧先生对“大衍筮法”是否是《春秋》时代占筮原则提出了疑问：‘《周易》筮数中‘九’、‘六’变‘七’‘八’不变的原则，是否是《春秋》时代人们以《周易》占筮的原则？或是还有别的什么原则？只因这些原则后来亡佚失传，以致后人无法用‘九’、‘六’变‘七’、‘八’不变的方法，对这些筮例中的‘八’作出正确的解释。

以上是笔者的一种猜想，总之关于这个问题，实有重新探讨的必要。”

李镜池先生，刘大钧先生，都对揲蓍之法是否是《周易》正宗古筮法提出质疑；对变占法产生疑问，这为我们的研究提出了课题，对解开“参伍”之谜，有指导性作用。但他们都未能进行深入的探讨与研究。

第三章 《周易》正宗古筮法 今之何在？

前面讲过，通过古籍的记载看，《周易》正宗古筮法的存在是肯定的，那么，今天它究竟在那里？笔者通过多年对《周易》经、传的研究和对“遁甲筮法”的应用中发现了《周易》正宗古筮法的产生，内容、演绎通则和演绎方法都完整的存在于《周易》经、传之中。只是由于《周易》经传中文句的错简、假借、谐音等使其构成筮法的文句之间不能有机的衔接；另外由于《周易》研究中长期理数分离对立排斥：研理者不削于数；玩占者不懂理。严重阻碍了《周易》筮法的深入研究；同时此法是用“九宫”配“八卦”配“天地”，配“四时”，“趣时者也”实际演绎的，因而未曾掌握“遁甲筮法”者很难发现这一古老正宗筮法。

笔者是以理数不二的方法，研究《周易》的，既“观其象而玩其辞”又“观其变而玩其占”，不过筮占的方法不用任何筮具而用实含天、地、人的三个时空盘，与地球绕太阳的公转和自转同步，即“寒来暑往”，“日来月往”进行时空定位，其演绎原则和方法，完全合于易传中所载的《周易》筮法的思想：“变动不居，周流六虚”；“上下无常，唯变所适”；“广大配天地，变通配

四时”，“蓍之德圆而神”，“卦之德方以知”，“通乎昼夜之道而知”，“趣时者也”，“占事知来”，“则天下之能事毕矣”。这种筮法就是《周易》正宗古筮法。

第一节 古贤对《周易》古筮法的探索

《周易》正宗古筮法即是易系辞传所言：“参伍以变，错综其数；通其变，遂成天地之文；极其数，遂定天下之象；非天下之至变，其孰能与于此。”这段话就是《周易》正宗古筮法的核心。正因为如此，从古至今的研易解易，注易释易者，都没有讲清楚这段话的含义，都没有完全解读开“参伍以变，错综其数”是什么意思。

唐朝易学家孔颖达在《周易》正义中对“参伍以变，错综其数”是这样注释的：[疏]正义曰：“参伍以变”者参，三也；伍，五也。或三或五，以相参合，以相改变。略举三五，诸数皆然也。“错综其数”，错谓交错，综为总聚，交错总聚其阴阳之数也。”

从上面的解释，我们可以看出孔氏认为参和伍都是数，参伍是数间的相互参合，其他的数也是这样，只不过举参和伍这两个数为例子罢了。“错综其数”是交错总聚阴阳之数的做法。

南宋易学家朱熹在《周易本义》中注“参伍以变，错综其数”时言：“此法皆谓揲蓍求卦之事。”但朱子学术严谨自觉此说不甚圆满，因而又进一步论曰：“参伍错综皆古语，而参伍尤难晓。”

这里朱子明确地肯定了“参伍以变，错综其数”是求卦的一种筮法，只是由于“参伍”难晓而未搞明白。

今人，著名易学家金景芳、吕绍纲先生在其著《周易全解》和《周易辞典》中亦明确肯定的讲到：“‘参伍以变，错综其数’，在这里肯定是讲揲蓍求卦之事，两句话都是讲筮法。”吕绍纲先生肯定了“参伍以变，错综其数”就是筮法。

古今名人的论述，为我们深入挖掘这种筮法起到了指导性作用。

而“参伍尤难晓”又为我们选准突破口，找到了目标——解读“参伍”；因而“参伍筮法”的面世，应归功于先贤朱熹的指引，所以，笔者在此愿以此法的面世出版告慰诸先贤，特别是朱子，以了却并圆满他生前欲解读“参伍”之心愿。

第二节 《周易》参伍筮法的传文录

此处录下的参伍筮法的传文均出自《易传》之中。文字的顺序是作者编排的：

“昔者圣人之作易也，幽赞于神明而生蓍，参天两地而倚数，观变于阴阳而立卦。（《说卦传》）

参伍以变，错综其数（《系辞传》）

刚柔相易，分阴分阳。

广大配天地，蓍之德圆而神，显道神德行，神以知来，变动不居，周流六虚，通其变，遂成天地之文。（《系辞传》）

八卦相错，迭用柔刚。

变通配四时，卦之德方以知，知以藏往，上下无常，不可为典要，唯变所适，极其数，遂定天下之象。
(《系辞传》)

极数知来之谓占，动则观其变而玩其占，通乎昼夜之道而知，趣时者也，占事知来，天下之能事毕矣。
(《系辞传》)

非天下之至变，其孰能与于此。(《系辞传》)

以上是《周易》正宗古筮法——参伍筮法的全文，共一百八十个字。

关于此筮法传文的详解，请看下篇《周易》参伍筮法。

序	(1)
前言	(1)
第一章 周易的筮法	(25)
第一节 大衍筮法(揲蓍之法)	(26)
第二节 以钱代蓍法	(29)
第三节 参伍筮法	(29)
第二章 参伍筮法	(31)
第一节 易传中有关参伍筮法文句的摘录	(32)
第二节 摘录后的传文重新组合成参伍筮法传文	(33)
第三节 参伍以变,错综其数的古解	(34)
(一) 唐·孔颖达《周易正义》之解	(34)
(二) 宋·朱熹《周易本义》之解	(35)
第四节 参伍以变,错综其数的今解	(36)
(一) 尚秉和先生之解	(36)
(二) 其它诸多之解	(36)
第三章 参伍以变,错综其数之新解	(38)
第一节 关于“太乙九宫占盘的出土	(38)
第二节 参伍以变新解	(39)

(一) 解“参”	(39)
(二) 解“伍”	(39)
(三) 解“参伍”	(40)
(四) 解“以变”	(41)
第三节 错综其数新解	(44)
(一) 解“错”	(44)
(二) 解“综”	(44)
(三) 错综其数六十四卦生成图	(44)
(四) 参伍以变，错综其数生成之六十四卦卦序同 《周易》六十四卦卦序的比较	(49)
(五) 错综其数生成六十四卦卦序冈帛书《周易》六十 四卦卦序的比较	(49)
(六) 《周易》第十八卦蛊卦卦辞“先甲三日，后甲三 日”是参伍筮法演卦的力证	(50)
(七) 巽卦九五爻辞“先庚三日、后庚三日”是中五宫 移艮八宫行局的标志。	(52)
第四章 重新组合的“参伍筮法”传文通解	(54)
第一节 参伍筮法的命名	(54)
第二节 参伍筮法传文之通解	(54)
(一) 参伍筮法全文	(54)
(二) 传文第一段解	(55)
(1) 幽	(55)
(2) 赞	(55)
(3) 神	(55)
(4) 明	(55)
(5) 神明	(55)
(6) 蓍	(56)

(7) 参天	(56)
(8) 两地	(56)
(9) 参天两地	(56)
(10) 观变于阴阳而立卦	(56)
(三) 传文第二段解	(57)
(四) 传文第三段解	(58)
(1) 刚	(58)
(2) 柔	(58)
(五) 传文第四段解	(58)
(1) 广大配天地	(59)
①广大	(59)
②配	(59)
③天地	(59)
(2) 蓍之德圆而神	(59)
①蓍	(59)
②德	(59)
③圆	(59)
④神	(59)
(3) 显道，神德行	(60)
①显	(60)
②道	(60)
③神	(60)
④德	(60)
⑤行	(60)
(4) 神以知来	(60)
(5) 变动不居，周流六虚	(60)

①变动	(60)
②不居	(60)
③周流	(60)
④六虚	(60)
(6) 通其变，遂成天地之文	(61)
(六) 传文第五段解	(61)
(1) 八卦相错、迭用柔刚	(61)
(七) 传文第六段解	(61)
(1) 变通配四时	(61)
(2) 卦之德方以知	(61)
①德	(61)
②方	(61)
(3) 知以藏往	(63)
(4) 上下无常，不可为典要，唯变所适	(63)
(5) 极其数，遂定天下之象	(63)
(6) 错综其数六十四卦分宫生成图	(64)
(八) 传文第七段解	(73)
(1) 极数知来之谓占	(73)
①极数	(73)
(2) 动则观其变而玩其占	(73)
(3) 通乎昼夜之道而知	(73)
①昼夜之道	(73)
②通乎昼夜之道而知	(74)
(4) 趣时者也	(74)
①趣	(74)
②趣时	(74)

(5) 占事知来	(75)
(6) 天下之能事毕矣	(75)
(九) 传文第八段解	(75)
(1) 非天下之至变，其孰能与于此	(75)
第五章 参伍之法的应用	(76)
第一节 古代参伍之法的应用	(76)
第二节 遁甲筮法同参伍筮法的比较	(77)
(1) 相同点比较	(77)
(2) 时空占盘比较	(78)
(3) 不同点	(79)
(4) 在《周易》经和传中关于相同于遁甲筮法演卦的记载	(79)
①西南得朋，东北丧朋	(80)
②先甲三日，后甲三日	(80)
③己日乃孚，己日乃革	(80)
第六章 参伍筮法具体演绎方法	(82)
第一节 参伍筮法的时空占盘	(82)
(1) 地盘	(83)
①圆形盘	(83)
②方形盘	(83)
(2) 天盘	(83)
①圆形盘	(83)
②方形盘	(83)
(3) 天地合一盘	(84)
①圆形合一盘	(84)
②方形合一盘	(84)
(4) “参伍”盘配“天地”配“四时”阴阳 72 局极数知	

	来玩占时空盘·····	(85)
第二节	参伍筮法的四时二十四节气·····	(86)
	(1) 四时·····	(86)
	(2) 二十四节气·····	(86)
	①节气歌·····	(86)
	②节气表·····	(86)
第三节	参伍筮法的阴阳局·····	(86)
第四节	参伍筮法阴阳局的换局法·····	(87)
第五节	参伍筮法的六旬和换元之日·····	(88)
第六节	参伍筮法的句头和值旬卦·····	(89)
第七节	参伍筮法的布局句头和值旬卦的确定 ·····	(90)
第八节	参伍筮法的行局·····	(92)
第九节	参伍筮法的取时演卦·····	(93)
	(1) 取年·····	(94)
	(2) 取月·····	(94)
	(3) 取日·····	(94)
	(4) 取时·····	(94)
第七章	参伍筮法的实际操作——时空定位法·····	(96)
第一节	演卦的步骤·····	(96)
	(1) 确定干支·····	(96)
	(2) 确定阴阳行局·····	(96)
	(3) 确定六甲旬头·····	(96)
	(4) 确定值旬(时)卦·····	(97)
第二节	八方定位演卦法·····	(97)
	(一) 时方与方时演卦法·····	(98)

(1) 《左传》《国语》中筮例二十则演绎方法	··· (99)
(2) 今本《周易》中有关方位几个卦的演绎	··· (116)
① 《比》卦的演绎	····· (116)
② 《蹇》卦的演绎	····· (117)
③ 《解》卦的演绎	····· (118)
(二) 旬方时空定位演卦法	····· (118)
(1) 1997年9月26日21时20分“参伍筮法”的八方定位图	····· (119)
(2) 实用即时参伍八方定位盘一例	····· (120)
第三节 时空定位演卦法是中华民族古老文明智慧的体现	····· (121)
第八章 参伍筮法阴阳十八局实用方盘	····· (123)
第一节 阳九局盘	····· (124)
第二节 阴九局盘	····· (138)
第九章 参伍筮法阴阳十八局值旬卦六旬周流速见表	····· (152)
(1) 阳九局表	····· (152)
(2) 阴九局表	····· (161)
(3) 速见表使用方法	····· (170)
第十章 由参伍筮法的“隐没”又“浮出”而引发的思考	····· (174)
(1) 何以被“隐没”如此长的时间	····· (174)
(2) 何以得“浮出”	····· (175)
(3) 抱蕴《周易》理数内涵的正宗筮法	····· (176)
(4) 周易六十四卦是由参伍以变，错综其数推演而成	····· (177)
(5) 坚持理数不二的思维，采取理数兼顾的方法才能深	

入搞好《周易》的研究	(178)
(6) 参伍筮法是《周易》象数理占的完美集成	(178)
(7) 参伍筮法展示了中华民族的文明与智慧	(178)
(8) 参伍筮法结束了《周易》本身无演绎出 64 卦筮法的历史, 开辟了《周易》研究的新纪元	(179)
(9) 如何新解《周易》之名	(179)
(10) 如何新解《周易》之书	(179)
后记	(180)
附录:	(185)
(1) 参伍筮法演卦歌	(185)
(2) 1997 ~ 2020 年参伍筮法万年历	(187)
①万年历的使用方法	(189)
②1997 ~ 2020 年之万年历	(192)
(3) 参考书目	(288)

图表目录

01	九宫图·····	(40)
02	参伍数图·····	(41)
03	八卦纳入九宫图·····	(42)
04	错综其数六十四卦生成图·····	(44)
05	帛书《易》六十四卦生成图·····	(49)
06	“先甲三日，后甲三日”图·····	(51)
07-1-2	“先甲三日，后甲三日”生成蛊卦图 ·····	(51)
08-1-2	分阴分阳 ·····	(57)
	变通配四时，蓍之德圆而神图·····	(62)
09	八卦相错，卦之德方以知图·····	(62)
10-1-8	错综其数生成六十四卦分宫图。坎一宫 至离九宫共八个图·····	(63)
11	2000年7月8日9时55分参伍筮法占盘 ·····	(74)
12-1-2-3	“参伍筮法”与“遁甲筮法”比较图 ·····	(77)
13	参伍筮法的两种时空占盘图·····	(83)
14	方形地盘图·····	(83)
15	圆形天盘图·····	(83)
16	方形天盘图·····	(83)

- 17 参伍筮法圆形天地盘合一图…………… (84)
- 18 方形天地盘合一图…………… (84)
- 19 参伍盘配天地，配四时阴阳 72 局极数知来玩占
时空盘…………… (85)
- 20 四时表…………… (86)
- 21 二十四节气表…………… (86)
- 22 六十甲子换元表…………… (88)
- 23 阳一局布局及值旬卦周流表…………… (90)
- 24 阴一局布局及值旬卦周流表…………… (91)
- 25 九宫配二十四节气阴阳 72 局表 …… (93)
- 26-1 1997 年 9 月 26 21 时 20 分参伍筮法八方定
位演卦图 …… (119)
- 26-2 2000 年 8 月 9 日 8 时 10 分八方定位演卦图
…………… (120)
- 27-1-18 参伍筮法阳九局甲、己日甲子时和乙丑
时占盘 …… (124)
- 28-1-18 参伍筮法阴九局甲日和己日甲子时、乙
丑时占盘 …… (138)
- 29-1-9 参伍筮法阳九局值旬卦六旬周流表
…………… (152)
- 30-1-9 参伍筮法阴九局值旬卦六旬周流表
…………… (161)
- 31 参伍筮法：阳一局，丙辛日、甲申旬，辛卯时占盘
…………… (171)
- 32 2000 年 8 月 8 日 9 时 15 分参伍筮法占盘
…………… (172)

第一章 周易的筮法

《周易》的筮法，是每个易学研究者应该掌握并会应用的方法。著名易学家刘大钧先生在其著《周易概论》中讲到：“因为归根到底，周易是一部筮书，因而，要全面的研究《周易》，只讲解经文，不谈及筮数那是不行的。”可见全面研究《周易》，筮法是必须研究的。

《周易》的筮法，是从“广大悉备”“极天下之赜存乎卦”的《周易》信息库中提取信息的一种方法，是“动则观其变而玩其占”的一种手段。用筮法求卦，用卦的动变获取信息，所以筮法是走进《周易》神秘之门的金钥匙，是走进《周易》筮区的金钥匙。

迄今为止，我们所能够了解的是在《周易》系辞传中记载的“揲蓍之法”即“大衍筮法”。除此，系辞传中还没有明确地介绍其他求卦的方法。

但是，大衍筮法求卦的演绎，程序繁琐，费事费时，所以被后来的“以钱代蓍”法所替代。此法是用三枚铜钱掷落六次，看其字与贝的组合而定爻之阴、阳、交、重。较揲蓍法成卦快速、简便。所以至今仍在民间流传。此法虽然比揲蓍法方便，但毕竟还需备三枚铜钱，所以也还属不方便。那么有没有，能体现《周易》是简易，“易无思也，无为也，寂然不动，感而遂通天下之故，不疾而速，不行而至”，不用任何筮具而随时随

地，快捷、简易、迅速、通达的演卦方法呢？回答是肯定的，这就是本文将向你介绍的“隐设”在系辞传中的“参伍以变，错综其数。通其变，遂成天地之文；极其数，遂定天下之象”的——《周易》“参伍筮法”。

第一节 大衍筮法

大衍筮法即揲蓍求卦法，它是迄今为止，我们见到《周易》系辞传中明确记载的唯一一种《周易》的非正宗筮法。

“大衍之数五十，其用四十有九，分而为二以象两，挂一以象三，揲之以四，以象四时，归奇于扚以象闰，五岁再闰，故再扚而后挂，乾之策二百一十有六，坤之策百四十有四，凡三百六十当期之日。二篇之策万有一千五百二十当万物之数也。是故，四营而成易，十有八变而成卦，八卦而小成，引而引之、触类而长之，天下之能事毕矣。”

上段传文就是易传中关于“大衍筮法的介绍。看完这段介绍，也很难据此演出卦来。因为介绍的过于简单，但是，我们可以在朱熹注释的《周易本义》的卷首，对此筮法的演绎程序和方法得到详细地了解主要是：用“四营”（“分二”、“挂一”、“揲四”、“归奇），三变成卦之一爻；十八变可成一卦（3变乘6爻）。具体演绎是这样的：

取五十根蓍草（大衍之数五十）舍去一根不用（其用四十有九），然后将四十九根蓍草任意分成两份，左

边一份象征天，右边一份象征地（分而为二以象两），然后从右边的一份中取出一根，夹在左手小指间，象征着人（挂一以象三）。这时连同上面分开的左天，右地，挂一为人，三才（天地人）就齐备了。随后，再用右手四个四个一组分数左边的一份蓍草（揲之以四，以象四时），数完后将剩余小于或等于四的蓍草夹在左手无名指与中指指间（归奇于扚），然后，再用左手四个一组四个一组的数右边的一份蓍草，将其余数放在左手食指与中指之间。

这样，四十九根蓍草，分成两份。经过“挂一”，先拿出一根，所以此时左右两份蓍草之和应该是四十八根。这四十八根蓍草，分别被四个四个的数。实际上是四十八被四除。其商必为四的倍数。

所以，用四数左边一份蓍草如其最后余数为一根，则右边必余三根，左边余二根，右边必余二根，左边余三根，右边必余一根；左边余四根，右边必余四根，所以其余数非四即八。此余数再加上已先挂一的一根，其总余数必然是 $4 + 1 = 5$ 或 $8 + 1 = 9$ 所以总余数也必然是五根或九根二种情形。至此第一变以得出五或九两个余数结束。

第二变：是将第一变剩余的蓍草即 $49 - 9 = 40$ 根或 $49 - 5 = 44$ 根，所以第二变的蓍草总数为 40 根或 44 根仍用前法，将蓍草首先分成左右两部分（分二）从右边一份中取出一根（挂一）然后四个四个的数左右两份蓍草（揲四），若左边余 1，则右必余 2；若左边余 2，右必余 1；左边余 3，右必余 4；左边余 4，右必余 3。所以其余

数必然为三或七。再加上已先挂一的一根则其总余数必然是 $3+1=4$ 或 $7+1=8$ 两种情形。非四即八，这样经过第二变所剩的蓍草总数为 $44-4=40$ 根或 $40-4=36$ 根， $40-8=32$ 这三种情形。这样，第二变以得出四或八两个数而结束。

第三变：是将第二变后所剩的蓍草 40 或 36 或 32 根为基数，按一、二变的方法，经过“分二”“挂一”“揲四”这时左边余 1，右必余 2；左边余 2，右必余 1；左边余 3，右必余 4；左边余 4，右必余 3，其余数必然是 $3+1=4$ 或 $7+1=8$ 非四即八。这样第三变也以得出四或八两个数而结束。

完成第三变之后，所剩蓍草的总数有下列四种情形：

- ① $40-4=36$ 根
- ② $36-4=32$ 根（或 $40-8=32$ 根）
- ③ $32-4=28$ 根（或 $36-8=28$ 根）
- ④ $32-8=24$ 根。

然后将 36 或 32 或 28 或 24 这四个数分别用 4 除，则可得 9 或 8 或 7 或 6 这四个数中的任一个数。

若得六则为老阴画（×）后变为阳，画（-）符号

若得七则为少阳画（-）符号

若得八则为少阴画（--）符号

若得九则为老阳画（0）后变为阴，画（--）符号。

这样经过上述的三变之后，可得出六或七或八或九其中的一个数，每一变都需用“分二”、“挂一”、“揲

四”、“归奇”四个步骤称为四营。这样“四营”、“三变”才能得一个卦爻，一卦有六爻共需 $3 \times 6 = 18$ 变。所以，十有八变而成卦。

通过上面的演绎，这种筮法实在是繁琐，费事而费时，同时，每演一卦都是偶然性的，因此不能保证其不重复得卦。因而很难保证《周易》六十四卦的完整有序。

第二节 以钱代蓍法

由于揲蓍求卦法即大衍筮法之繁琐，演绎者感到很不方便，因而便力求向着快速、简便方面改进，因而出现了“火珠林法”即用三枚铜钱掷落六次，由铜钱的字与贝的变化组合情况每次定一爻。每次从卦的初爻画起，六掷而成卦。其法是：

①三枚铜钱出现一个背：画阳爻（—）

②三枚铜钱出现二个背：画阴爻（--）

③三枚铜钱出现三个背：画老阳爻（O）变（--）

④三枚铜钱出现三个字：画老阴爻（×）变（—）

因此法是用铜钱摇，所以又称为摇卦法。

后来人们把所得的卦，按《京房易》中的八宫卦，纳甲，配五行用于占筮，所以此法又称为“纳甲筮法”。此纳甲筮法应用广泛，著名易学家刘大钧先生所著《纳甲筮法》一书有详细介绍。此不繁叙。

第三节 参伍筮法

以钱代蓍法比大衍筮法求卦快捷迅速得多，但其本

身也不符合《周易》经传的思想，同时仍需备三枚铜钱，掷来掷去也属不便。那么做为简易的周易，本身有没有简易的筮法呢？使周易研究者，随时随地，不用任何筮具，不受任何条件的限制，信手拈卦，快捷、简易、迅速、通达呢？回答是肯定的，因为在周易系辞传中“隐没”着一种筮法，这就是：“参伍筮法”。

为什么用“隐没”一词呢？因为它本就在系辞传中，只是我们没有完全发现，即使发现了也未全部显露出来，所以用“隐没”一词，隐没的原因是：

一、周易研究中理与数的长期分离研究理者不研究数或不精于数。研究数者不研究理或不精于理。因而不能采用理数兼顾的方法研究《周易》的经和传。很难发现这种筮法。造成此法的“隐没”。

二、由于《周易》的系辞传文有错简，使同该筮法有关联的章句相分离。分散在不同的章节中，彼此孤立存在，不能有机结合，承上启下的表达此法的完整内容。因而不易被发现。

所以要想使此筮法得以浮出，必须采取理数不二的思维，采用理数兼顾的方法，认真研究易传中同该筮法有关联而又被错简了的文句，经重新组合后，就会清晰的发现该筮法的产生、演绎原理、演绎方法应用及其效果的完整表述，均完整的存在于经、传之中。

第二章 参伍筮法

前面已经讲过参伍筮法是早已在易传中存在着的，只是由于易传传文有错简，加之理数研究对立与分离，使此法未能全貌浮出。

最近，著名易学家金景芳先生的新作《周易系辞传新编详解》一书出版发行了。书中将他本人认为是错简的传文做了重新编排，并做了解释，这有利于对易传的研究和理解，而且也为我们进一步研究易传的错简问题开了个好头儿，为我们重新安排组合错简传文提供了借鉴。这是金老晚年对易学研究新的贡献。

理数兼顾研究的倡导者，著名易学家刘大钧先生，在其著《纳甲筮法》中说到：“《周易》的占筮作为一种在中国存在了几千年的文化现象，确有对其进行研究的必要。求索其占筮的运算机制，进而对这一文化现象作出发古人所未有的全新探讨——这是时代对我们的需求，也是学术良心对我们的要求。”这段话讲得很好，它代表了每个有民族责任感的易学研究者的心声。

认真研究《周易》的筮法，并做出发古人所未有的全新探讨，离开理数不二的思维，不采用理数兼顾的方法，是很难做到的，相反就会较容易的做到。

笔者多年认真的研究易传，结合多年研究和应用的“遁甲筮法”的演绎原理，方法步骤，应用和效果对照

易传中有关论述，惊奇地发现了因传文错简而被“隐没”着的《周易》正宗筮法——“参伍筮法”。

第一节 易传中有关参伍筮 法文句的摘录

易传中有关参伍筮法的文句，多排列在不同的章节中，在不破坏原传文结构，不影响原传文的完整意思的基础上，把笔者认为是错简并同参伍筮法有关的传文，从各章节中摘录出来。然后在表述参伍筮法的完整内容上，把所摘录的传文进行重新排列。此时，我们就会完整地发现“参伍筮法”的演绎原理，演绎的方法，应用和效果的完整内容。

下面先把所摘传文按《周易本义》中的顺序列出：

“动则观其变而玩其占”

“通乎昼夜之道而知”

“极数知来之谓占”

“广大配天地，变通配四时”

“天下之能事毕矣。显道，神德行”

参伍以变，错综其数。通其变，遂成天地之文；极其数，遂定天下之象。非天下之至变，其孰能与于此？

“蓍之德圆而神，卦之德方以知”

“神以知来，知以藏往”

“趣时者也”

“变动不居，周流六虚，上下无常，刚柔相易，不可为典要，唯变所适。”

“占事知来”（以上均出自易《系辞传》）

“昔者圣人之作易也，幽赞于神明而生蓍，参天两地而倚数，观变于阴阳而立卦。”

“分阴分阳，迭用柔刚”

“八卦相错”（以上均出自《说卦传》）

上述摘录之传文共一百八十个字，均来自系辞传和说卦传中。

第二节 摘录后的传文重新组合 参伍筮法传文

请看下面重组的传文：

“昔者圣人之作易也，幽赞于神明而生蓍，参天两地而倚数，观变于阴阳而立卦。

参伍以变，错综其数。

刚柔相易，分阴分阳。变通配四时，蓍之德圆而神。显道神德行，神以知来，变动不居，周流六虚，通其变，遂成天地之文。

八卦相错，迭用柔刚，广大配天地，卦之德方以知，知以藏往，上下无常，不可为典要，唯变所适，极其数，遂定天下之象。

极数知来之谓占，动则观其变而玩其占。通乎昼夜之道而知，趣时者也。占事知来，天下之能事毕矣。

非天下之至变，其孰能与于此。

第一段讲的是筮法的产生，是圣人用蓍法依参天两地之数，观变其阴阳而立八卦，通过阴阳变化使神得以显露，以前民用。

第二段讲的是参伍筮法演绎的原理，“参伍以变、

错综其数。”

第三段讲的是看不见摸不着的变化着的时间——神。是通过它的具体代表——蓍，在四季的圆周上循环往复而产生的年、月、日、时来体现的。讲的是时间。

第四段讲的是卦有方向性，每时每刻八方都有卦，通过八方的重卦，可以获取信息。讲的是空间。

第五段讲的是占筮的方法，是在昼夜二十四小时内，取时空定位演卦，及此法的效果。

第六段讲的是对筮法的赞叹，称其为天下的至变。

从上面我们可以看出参伍筮法的核心就是“参伍以变，错综其数”，也正是对这两句语言极其简练，内涵赜隐玄藏的文字，未能正确理解，才使参伍筮法“隐没”了二千多年。

下面我们先看一看古今论易者对“参伍以变，错综其数”的解释。

第一节 参伍以变，错综其数之古解

一、唐·孔颖达《周易正义》对“参伍以变，错综其数”的解释是这样的。〔疏〕正义曰：“参伍以变”者，参，三也，伍，五也。或三或五，以相参合以相改变。略举三五，诸数皆然也。“错综其数”，错谓交错，综为总聚，交错总聚其阴阳之数也。

从上面的解释，可以看出孔氏认为参和伍皆为数词，参伍是数间的参合（以相参合）。其他数也都是这样的（诸数皆然也），只不过以参伍这两个数为例子

(略举三五)。“错综其数”解释为交错总聚阴阳之数。

二、宋·朱熹《周易本义》对“参伍以变，错综其数”是这样解释的。“参者，三数之也。伍者五数之也。既参以变，又伍以变，一先一后，更相考核，审其多寡之实也。错综交而互之，一左一右之谓也，综者总而挈之，一低一昂之谓也。此法皆谓揲蓍求卦之事，益通三揲两手之策，以成阴阳老少之画，究七八九六之数，以定卦爻动静之象也。参伍错综皆古语，而参伍尤难晓。按荀子云：“窥敌制变，欲伍以参”，韩非曰：“省同异之言，以知朋党之分，偶参伍之验，以责陈言之实。”

以上是朱熹的解释：他认为参和伍也是数词，参伍以变也是数的一先一后变化（既参以变，又伍以变，一先一后）；而且认为“参伍以变，错综其数”是揲蓍求卦之法（此法皆谓揲蓍求卦之事）。这样解释恐怕朱熹本人也未必满意，所以他接着说：“参伍错综皆古语，而参伍尤难晓”。意思是说：“参伍”和“错综”都是古时候传下来的语言，尤其是“参伍”这个词儿很难搞明白。朱熹认为“参伍”难搞明白，但随后他把古人对“参伍”的论述列举出来，首推荀子说“窥敌制变，欲伍以参”，次举韩非子说“省同异之言，以知朋党之分，偶参伍之验，以责陈言之实”。这样朱熹很负责任的讲参伍，他很难搞明白，但是把古人对参伍的论述告诉了我们，意思是，你们分析着，搞明白吧，就这样朱熹把未搞明白的“参伍”的研究课题，留给了后人。

我们在这里要感谢朱熹，是他肯定了“参伍以变”、“错综其数”是筮法，是揲蓍求卦之法，可是他只说对

了一半儿，是筮法但不是揲蓍之法（后面再详谈），另外，他把古人对“参伍”的论述告诉了我们，使我们了解到战国时期就已有使用“参伍之法”，朱熹严谨的学风值得我们学习。

第四节 参伍以变，错综其数的今解

继孔颖达和朱熹之后的易学研究者，对“参伍以变，错综其数”的解释，多秉承于《周易正义》和《周易本义》之解，多无新意。

一、尚秉和先生之解

在《周易尚氏学》中尚氏释“参伍以变”云：“爻数至三，内卦终矣，故曰必变”此从三才而言；若从五行言，至五而盈，故过五必变。”

二、其它诸解

1. 言：三番五次的变化。
2. 言：占筮时用数的变化。
3. 言：参伍是交互参考，使阴阳位置互换而引起变化，三才五行阴阳五位均在变化之中，推演交错其数字以了解其中的变化。
4. 言：通过天地两个五，互相参杂而组成“大衍之数”再用“大衍之数”的错综变化而定出刚柔两类爻画。
5. 言：指不同的数字，交错变化爻位次数贯通变

化。

6. 言：谓善用《周易》者，能三番五次的变化研求，错综往复的推衍著数。

7. 言：“参伍以变，错综其数”两句话都是讲筮法，“五位相得而各有合，以及分二，挂一，揲四，归奇等动作的。参即三，伍即五。参伍：欲五都表现出三，欲三都表现出五，是三是五，恍惚难测。参伍以变，使用欲五以三，欲三以五的办法以表现变化。”

以上是摘近代诸作对“参伍以变，错综其数”之解，恐怕看了之后，也难以明白它到底是怎么回事儿？还是朱熹说的那两个字“难晓”。

那么，“参伍以变，错综其数”究竟是怎么回事儿呢？

第三章 参伍以变，错综其数新解

前文引朱熹说：“参伍以变，错综其数”是揲蓍求卦之事，这里他说对了一半儿，确实是求卦，但非揲蓍求卦之法，而是另外一种方法。

为了搞清“参伍以变，错综其数”究竟是怎么回事儿？这还得从“太乙九宫占盘”说起。

第一节 关于“太乙九宫占盘”的出土

公元 1977 年在中国安徽省阜阳县双古堆，考古学者在挖掘西汉汝阴侯墓时，出土了一面“太乙九宫占盘”，据《文物》1978 年第 8 期《阜阳双古堆西汉汝阴侯墓发掘简报》说“太乙九宫占盘的正面是按八卦和五行属性（水火木金土）排列的。九宫的名称和各宫的节气的日数与《灵枢经·九宫八风篇》篇首图完全一致。”小圆盘的刻划则为一君对九百姓；二对八，三相对七将；四对六，形成了“戴九履一，左三右七，二四为肩，六八为足，中间为五的九宫结构。因为是占盘可见在西汉或更早的时候，就已出现了用“九宫”、“八卦”、“四时”、“五行”而组成的“九宫”占盘，而进行占筮的方法了。

笔者认为：这种以“九宫”配以“八卦”配以“四时”的占筮方法，就是“参伍以变，错综其数”的占筮方法，也就是被“隐没”了的“参伍筮法”，此说对否请看下文：

第二节 “参伍以变”新解

“参伍以变”，是《周易》中最精辟最玄隐，最深奥的语言表述之一。

一、解参：参为多义多音字。

1. 参为动词：康熙字典注列也，谋度也。如参加，参拜，参谋，参验的参字。“无参验而必之者，愚者”（《韩非子·显学》）

2. 参为名词：人参，海参的参字。

3. 参为数词：参即三“参天两地而倚数”（易《说卦》）

二、解伍：伍为会意词说文解字注：伍；相参伍也（有一人立于五傍相参拜伍之象）。

伍为数词：伍即五。

伍又为姓。

所谓数乃指：1，2，3，4，5，6，7，8，9，10

其中：1，2，3，4，5五个数为生数

6，7，8，9，10五个数为成数

在生数和成数中5为尊贵的数，因为所有的生数和成数都由5变化而生成的。

$$\begin{array}{l}
 \left. \begin{array}{l} \text{生数} \\ \text{成数} \end{array} \right\} \begin{array}{l} \left\{ \begin{array}{l} 1 = 5 - 4 \\ 2 = 5 - 3 \\ 3 = 5 - 2 \\ 4 = 5 - 1 \end{array} \right\} \\ \left\{ \begin{array}{l} 6 = 5 + 1 \\ 7 = 5 + 2 \\ 8 = 5 + 3 \\ 9 = 5 + 4 \\ 10 = 5 + 5 \end{array} \right\} \end{array} \left. \begin{array}{l} \text{均由 } 5 \text{ 变化而成} \\ \text{均由 } 5 \text{ 变化而成} \end{array} \right.
 \end{array}$$

由数主“伍”
衍变之生成数

故而对“伍”有数主或数祖之称。

三、解：“参伍”。

这里的“参”做动词。即参拜伍的意思。要搞明白，还需回到九宫图上：请看九宫图：

肆	玖	貳		四	九	二
参	伍	柒	→	三	伍	七
捌	壹	陆		八	一	六

图 01

在九宫图中，我们看到，数主“伍”居中央，而一三九七，四个阳数（奇）均在四正位；而二四八六，四个阴数（偶）均在四隅位。似古代众臣参拜君主之象。正是这立于四正四隅八方之众阳阴数所形成参拜奉侍数主“伍”尊之象，同时伍的本身亦有参伍之象。

因而以取象称名，称九宫图为“参伍”图。所以“参伍”就是指“九宫图”，九宫图的象称就是“参伍”。

帛书《周易》繆和第六章中引《诗·国风·召南·小星》曰：“嘒彼小星，参伍在东……维参与昴。”系指小星参拜着大星，暗示尽心以事君主。此即“参伍”之意。

那么“参做数词与伍组合，也可以得到一个特殊的“参伍”关系。

此参即三，此伍即五。

“参伍”即是三个伍的意思（古时称十五为“参伍”此即“参天，两地倚数”之和也），这与九宫中四奇四偶加中五的特殊排列结构有关。九宫数中无论横向、竖向、对角线（斜向）其相邻三个数之和都是“参伍”即三个五的结构，请看图：

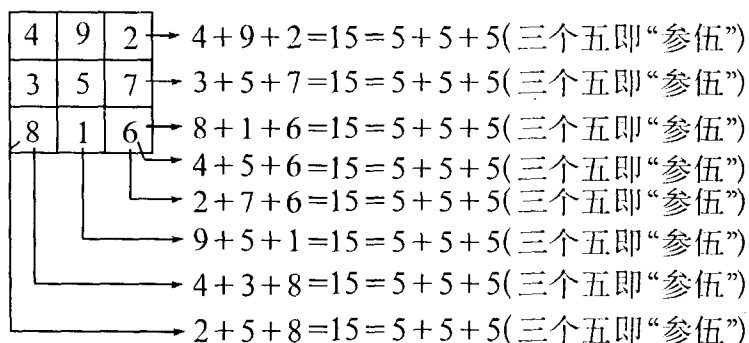


图 02

由此，我们可以明白了，原来“参伍”就是对九宫图的取象和特殊数字结构的变称，“参伍”就是九宫图，九宫图即“参伍”图。

搞明白“参伍”之后，我们再看一下“以变”是怎么回事儿？

四、解：“以变”

“以变”就是指将“参伍”图加以变化，怎么变化呢？共有两个变化。

1. 第一变：是将八卦配在参伍图即九宫上，其八卦的方位按《说卦传》中讲的八卦方位纳入九宫图中即“震、东方也；巽，东南也；离也者，南方之卦……。”见下图：

东南	南			西南
	巽四	离九	坤二	
东	震三	中五	七兑	西
	艮八	坎一	六乾	
东北	北			西北

图 03

将八卦按方位纳入九宫后，就完成了“以变”的第一变，此时的八卦的方位以同九宫数紧密地联在一起了，即坎居北一宫称坎一宫；艮居东北八宫称艮八宫；震居东三宫称震三宫；巽居东南四宫称巽四宫；离居南九宫称离九宫；坤居西南二宫称坤二宫；兑居西七宫称兑七宫；乾居西北六宫称乾六宫，即系辞传所言：“八卦成列，象在其中矣。”

至此，四正四隅均有八卦，唯中五宫没有八卦相配，所以“以变”的下一变就是解决中五宫的处理问题。

2. 第二变，中五宫（数主五为阳数，五行为土）

将其分别移于坤二宫和艮八宫。

为什么非移于坤二宫和艮八宫呢？

因为“参伍筮法”在演绎时，分阳局和阴局是按六十甲子干支的六十个时辰一个循环，而六十个时辰又刚好是五日，所以五日必须换一局。假如：以五宫起局如果顺行五日完成六十甲子循环后，下一局刚好从坤二宫起局，经坤二宫起局经五日六十甲子循环后，又刚好从艮八宫起局，经艮八宫起局经五日六十甲子循环后，又重新返回五宫，形成了一个：“五二八五二八五宫”的循环，可见五宫数是同二宫和八宫紧密相连的，所以便把中五宫移于坤二宫和艮八宫。从而看出这是行局之自然规律决定的，并非人为之硬配，即所谓“理势之自然也”。

中五宫寄于坤二宫和艮八宫，此在坤卦卦辞中有所记载：“西南得朋，东北丧朋。”

①西南得朋：五为阳数而坤为阴卦，故为得朋（阴得阳为得朋）

①东北丧朋：五为阳数移艮，艮卦为阳卦阳得阳为丧朋。（阳得阳为丧朋）

但在演绎中为方便无论行阳局还是行阴局凡遇以五宫做局头时其值局卦均可用坤卦。

这样，经过把八卦按方位纳入参伍图即九宫中，再把中五宫分别移入坤二宫和艮八宫。就达到了九宫数同八卦的完全相配。

这两个步骤完成后，“以变”程序也因之完成。

以上是“参伍以变”的全部含义。

第三节 “错综其数”新解

一、解“错”：一左一右相间为错。九宫八卦均有数可以相错。

二、解“综”：一上一下为综。因八卦相重有上卦下卦之说，故言综也。“上下无常”亦是此综。

三、解“其”：为代词这里指“参伍”而言。

四、解“数”：指参伍图的九宫八方数，即一、二、三、四、五、六、七、八、九。

“错综其数”就是指参伍以变后的八卦同九宫数相错综而生成 64 卦的过程即系辞言：“因而重之，爻在其中矣”！请看错综其数 64 卦生成图：

中五宫移坤二和艮八宫，其得卦相同于坤宫和艮宫因而省略不写。

(三) 错综其数 64 卦生成图

<div> <div>下卦</div> <div>64 卦</div> <div>上卦</div> </div>	坎 一	坤 (二五)	震 三	巽 四	乾 六	兑 七	艮 (八五)	离 九
坎	坎	比	屯 ₃	井	需 ₅	节	蹇	既济
坤	师	坤	复	升	泰	临	谦 ₁₅	明夷
震	解	豫	震	恒	大壮	归妹	小过	丰
巽	涣	观	益	巽	小畜	中孚	渐	家人
乾	讼	否	无妄	姤	乾	履	遁	同人
兑	困	萃	随	大过	夬	兑	咸	革
艮	蒙	剥	颐	蛊	大畜	损	艮	贲
离	未济	晋	噬嗑	鼎	大有	睽	旅	离

图 04

坎一相错图

巽 四	离九			五 二 坤
	坎	坎		坎
震 三	坎	井 屯 蹇	既济 坎 需	比 节 雷
五 艮 八	坎	坎		坎
		一 坎		六 乾

坤二相错图

巽 四	离九			五 二 坤
	坤	坤		坤
震 三	坤	升 复 谦	明夷 师	坤 临 泰
五 艮 八	坤	坤		坤
		一 坎		六 乾

震三相错图

巽 四	离九		五 坤	
	震	震	震	二
震 三	震	恒 丰 豫 震 归妹 小过 解 大壮	震	七 兑
五 艮 八	震	震	震	六 乾
	一 坎			

巽四相错图

巽 四	离九		五 坤	
	巽	巽	巽	二
震 三	巽	巽 家人 观 益 中孚 渐 涣 小畜	巽	七 兑
五 艮 八	巽	巽	巽	六 乾
	一 坎			

乾六相错图

巽 四	离九			五 二 坤
	乾	乾	乾	
震 三	乾	姤 同人 否 无妄 履 遁 讼 乾	乾	七 兑
五 八 艮	乾	乾	乾	六 乾
		一 坎		

兑七相错图

巽 四	离九			五 二 坤
	兑	兑	兑	
震 三	兑	大过 革 萃 随 兑 咸 困 夬	兑	七 兑
五 八 艮	兑	兑	兑	六 乾
		一 坎		

艮八相错图

巽 四	离九		五 二 坤
	艮	艮	艮
震 三	艮	蛊 贲 剥 颐 损 艮 蒙 大畜	艮 七 兑
五 八 艮	艮	艮	艮
	一 坎		六 乾

离九相错图

巽 四	离九		五 二 坤
	离	离	离
震 三	离	鼎 离 晋 噬嗑 睽 旅 未济 大有	离 七 兑
五 八 艮	离	离	离
	一 坎		六 乾

(四) “参伍以变，错综其数” 64 卦序同《周易》64 卦卦序之比较。

从上图中我们可以看到：第三卦《屯》；第五卦《需》；第十五卦《谦》，同今本《周易》中的卦序完全一致。

请注意三（参）；五（伍）；十五（参伍）这三个特殊的卦序保留。其余的卦序均被人为改动。

这似乎在提醒我们：《周易》64 卦就是用“参伍以变，错综其数”的方法而生成的，有意保留第三；第五；十五三个卦序，就是暗示其玄机。

(五) 参伍以变，错综其数 64 卦同帛书《周易》64 卦卦序之比较：

下卦 64 卦 上卦	乾 甲	坤 乙	艮 丙	兑 丁	坎 戊	离 己	震 庚	巽 辛
乾 甲 1		否 2	遁 3	履 4	讼 5	同人 6	无妄 7	姤 8
艮 丙 9	大畜 10	剥 11		损 12	蒙 13	贲 14	颐 15	蛊 16
坎 戊 7	需 10	比 19	蹇 20	节 21		既济 22	屯 23	井 24
震 庚 25	大壮 26	豫 27	小过 28	归妹 29	解 30	丰 31		恒 32
坤 乙 33	泰 34		谦 35	临 36	师 37	明夷 38	复 39	升 40
兑 丁 41	夬 42	萃 43	咸 44		困 45	革 46	随 47	大过 48
离 己 49	大有 50	晋 51	旅 52	睽 53	未济 54		噬嗑 55	鼎 56
巽 辛 57	小畜 58	观 59	渐 60	中复 61	涣 62	家人 63	益 64	

图 05 帛书《周易》六十四卦生成图

从帛书《周易》六十四卦生成中我们可以看到其卦序中第三十二恒卦；第五十七巽卦；第六十一中复（孚）卦同今本《周易》卦序相同，尤其是第六十一卦中孚（复）卦序相同，值得注意。

从帛书《周易》六十四卦生成图中，我们看到每一宫中所错综成的八个卦的卦名，同前面“参伍以变，错综其数”生成六十四卦的同一宫中各卦名完全相同，只是其卦序不同。

每一宫的得卦卦名相同说明二者用的方法都是八卦相错综而成卦的。

每一宫卦名相同但卦序不同，说明二者所用八卦的宫序和错综顺序不一样。但其成六十四卦的方法是相同的。


如在乾宫中，帛书《周易》同“参伍以变，错综其数”的八个卦如下：

帛书《易》乾宫：乾、否、遁、履、讼、同人、无妄、姤

参伍以变乾宫：乾、讼、否、无妄、姤、履、遁、同人

（六）《周易》第十八卦蛊卦卦辞“先甲三日，后甲三日”是参伍以变，错综其数成卦的力证。

《周易》第十八卦是这样的：


 艮上
 巽下

日”。

此卦辞“先甲三日，后甲三日”在《周易正义》和

《周易本义》中均有注释，近代和今人也各有注释，但都从理上讲其先甲三日如何，到后来又如何，看来去也是搞不明白究竟是怎么回事儿，因为只从理上解释是不通的，因为此“先甲三日，后甲三日”乃是用参伍筮法演绎出蛊卦的一个记录。是“参伍以变，错综其数”演绎六十四卦的一个有力佐证。请看下图：

①先甲三日，后甲三日

十天干	甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸
数	一	二	三	四	五	六	七	八	九	一
先甲后甲日	后甲三日					先甲三日				

图 06 - 1

“先甲三日”其天干为辛其数为八

“后甲三日”其天干为丁，其数为四

在参伍以变错综其数生成六十四卦图中，我们可以看到第五十二卦蛊卦为艮八宫（辛）即先甲三日与巽四宫丁即后甲三日的相错综之重卦也。见下表及艮八宫错综，巽四宫成蛊卦情形图。



上卦	先甲三日	辛	八	艮	山	 艮上 蛊 先甲三日  巽下 后甲三日
下卦	后甲三日	丁	四	巽	风	

图 07 - 1

在参伍筮法演绎六十四卦时每当艮与巽相重时均可

演出先甲三日，后甲三日的蛊卦。

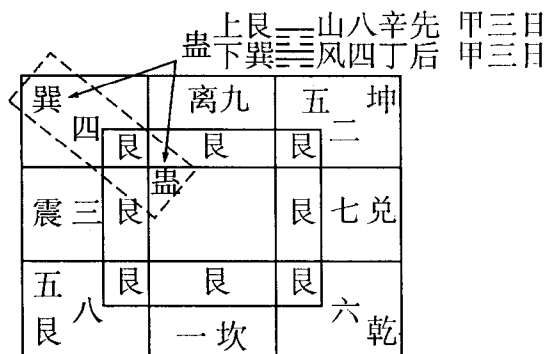


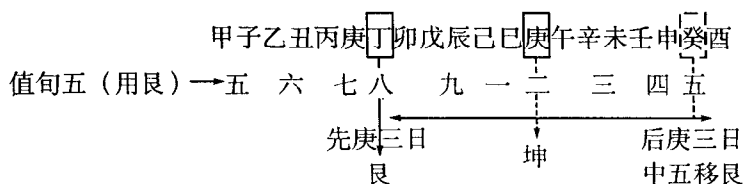
图 07-2

由此看出，“先甲三日，后甲三日”是参伍筮法演绎六十四卦的一个方法的记录，是一个数的问题。所以用理不易解释清楚。

(七) 巽卦九五爻辞有：“先庚三日，后庚三日”，此乃“参伍以变后中五宫入艮八宫阳五局行局用艮卦”的展示。

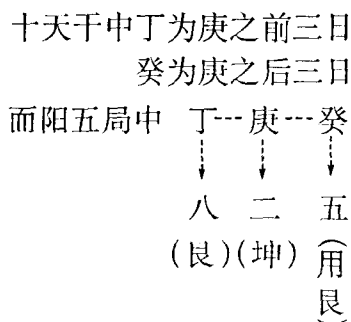
因为前提是指巽卦的九五爻，巽卦为上巽下巽，九五爻在上卦按巽卦九五爻，由阳爻变为阴爻即由巽卦变为艮卦，这就是说巽九五爻变化后成山风蛊卦。

请看阳五局的演绎：

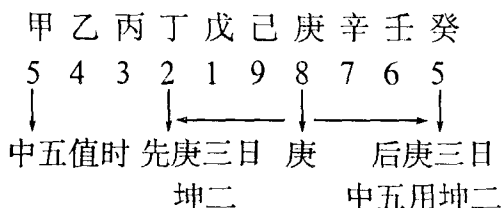


从上面可以看出“先庚三日”为艮八，“后庚三日”为中五，根据“参伍”以变的规则，中五宫在行阳局时要移入艮八宫，而行阴五局时要移入坤二宫，即行阳五局时要用艮卦为值时或值旬卦；行阴五局时用坤卦为值时或值旬卦，而“先庚三日，后庚三日”就是要告诉我们这件事：

十天干中丁为庚之前三日，癸为庚之后三日，而阳五局中



所以，阳五局或阳局用五宫时均用艮卦为值时和值旬卦。而当行阴局时，遇中五宫为值时（旬）卦时，要用坤卦为值时卦见图示：



所以“先庚三日”和“后庚三日”告诉我们在遇到中五宫为值时卦时的处理即是阳局用艮卦，阴局用坤卦亦即参伍以变中的“以变”。

第四章 重新组合的“参伍筮法”传文通解

第一节 参伍筮法的命名

《周易》的筮法，在系辞传中明确记载的只有前面介绍的，朱熹在《本义》卷首介绍的“揲蓍之法”亦即“大衍筮法”，它是以大衍之数的头两个字命名的，通称为《周易》大衍筮法。

那么在系辞传中同样记载着的另一种筮法：“参伍以变，错综其数”是通过推演“参伍图”和“参伍”数而进行占筮的一种方法。因此，同样可以用“参伍以变”的头两个字命名为：《周易》参伍筮法。

第二节 “参伍筮法”传文通解

（一）参伍筮法传文全文：

“昔者圣人之作易也，幽赞于神明而生蓍，参天两地而倚数，观变于阴阳而立卦。

“参伍以变，错综其数”

“刚柔相易，分阴分阳”

广大配天地，蓍之德圆而神，显道神德行，神以知来，变动不居，周流六虚，通其变，遂成天地之文。

八卦相错，迭用柔刚

变通配四时，卦之德方以知，知以藏往，上下无常，不可为典要，唯变所适。极其数，遂定天下之象。

“极数知来之谓占，动则观其变而玩其占。通乎昼夜之道而知。趣时者也。占事知来，天下之能事毕矣。

非天下之至变，其孰能与于此。

此传文共分八段，一百八十个字。

(二) 第一段共三十一个字，讲的是参伍筮法的产生：

“昔者圣人之作易也，幽赞于神明而生蓍，参天两地而倚数。观变于阴阳而立卦。”现解如下：

(1) 幽：按康熙字典注为不明、隐也。指很难见到的意思。

(2) 赞：按康熙字典注为明也、赞者佐而助成而令微者得著、故训为明。意思就是能使微小不得见的东西，令其明显著露，得以显现。

(3) 神：指的是地球绕太阳运行产生的时间概念。它看不见摸不着，“不疾而速”，“不行而至”，“阴阳不测”，“天生神物”都是指的这个“神”，是时间概念，而非有意志的“神”。

(4) 明：康熙字典注，知微而谓明、昭也。也就是明显而昭著的意思。

(5) 神明：此是神与明两个字的并用，各自表述自身的完整意思，即神是不显露，看不见摸不着的，但明

是显露昭著的。所以两个字连在一起就是使看不见摸不着的神，明显昭著，神而明之，被人们知道的意思。不能把神明当成一个词来解释。

(6) 蓍：蓍者筮也，它是指将抽象的时间概念即指六十甲子干支周期“用筮法演绎出来，使之产生具体的年月日时的神物。

如：“天生神物，圣人以此斋戒”的“神物”就是神，指的是圣人以此斋戒的具体时间。×年×月×日×时。

(7) 参天：指生数中的三个奇数或阳数 1, 3, 5 而言。

(8) 两地：指生数中的两个偶数或阴数 2, 4 而言。

(9) 参天两地：即生数 1, 2, 3, 4, 5 的统称，其中将 1, 3, 5 三个阳数称为参天；而将两个阴数 2, 4 称为两地；参天两地之和 $1+2+3+4+5=15$ ，此 15 古时称参伍。所以参天两地即“参伍”。

这一段传文讲述了作易人为了使看不见摸不着的神（抽象时间）能显露成具体的时间，因而发明了蓍即筮法用此筮法倚靠参天两地的筮数演绎出具体的有六十甲子周期的年月日时。

观变于阴阳而立卦

此是指将八卦如何按其阴阳属性，配纳入九宫图中。因为生数 1, 2, 3, 4, 5 其中 5 为生数之主，为阳数，以阳数 5 加阳数仍为阳，以阳数 5 加阴数仍为阴的原则，把八卦中三子，三女卦，分阴分阳纳入九宫中，

乾卦为父，震卦为长男；坎卦为中男；艮卦为少男此为四阳卦；坤卦为母；巽卦为长女；离卦为中女；兑卦为少女为四阴卦。按着上面以数主伍加阳阴数的原则，把八卦分阴阳纳入九宫中，此即谓观变于阴阳而立卦，产生两仪（见图 08-1），从而形成了八卦套九宫的参伍图了。

4 巽（阴）	9 = 5 + 4（阴） 离（阴）	2 坤（阴）
3 震（阳）	伍	7 = 5 + 2（阴） 兑（阴）
8 = 5 + 3（阳） 艮（阳）	1 坎（阳）	6 = 5 + 1（阳） 乾（阳）

图 08-1

其中六宫为乾卦 $5 + 1$ （阳数）= 6，1 宫为坎卦（阳）；八宫为艮卦 $5 + 3$ （阳数）= 8，三宫为震卦；乾坎艮震为四阳卦，四宫为巽卦；九宫为离卦 $5 + 4$ （阴数）= 9，二宫为坤卦；七宫为兑卦 $5 + 2$ （阴数）= 7；巽离坤兑为四阴卦。这样就形成了分阴分阳两仪及易传《说卦传》中所言的：“震东方也……艮东北之卦也”。⁶

坎艮震巽离坤兑
1 8 3 4 9 2 7

5 居中央的八卦配九宫图。（见图 08-1）

（三）第二段共八个字

“参伍以变，错综其数”

这是“参伍筮法”的核心传文，它指出了“参伍筮法”的演绎的原理是将“参伍”图加以变化。首先将代表世间万物八种性质，并有八个方向的八卦，按坎一；坤二；震三；巽四；乾六；兑七；艮八；离九纳入九宫即“参伍”图中，然后将中五宫分移艮八宫和坤二宫（行阳局时在艮八宫，行阴局时在坤二宫），这样加以变化后，参伍图就成为，含有八卦、八方的“参伍图”了。

“错综其数”就是将含有八卦的九宫数，彼此相错综，生成六十四卦的过程（详见前述）。

（四）第三段共八个字

“刚柔相易、分阴分阳”

（1）刚：指阳，白天（昼）

（2）柔：指阴，黑夜（夜）

易曰：“刚柔者，昼夜之象也。”刚柔相推就是阴阳交替如：“日往月来”、“寒往暑来”的昼夜往复，四时交替。易曰：“日往则月来，月往则日来，日月相推，而明生焉。寒往则暑来，暑往则寒来，寒暑相推，而岁成焉”。就是对此的最好注解。

“参伍筮法”演绎行局时，从坎一宫冬至起阳一局至离九宫夏至终止，然后由离九宫夏至起阴九局至坎一宫冬至终止再起阳局至离九宫终止行阴局至坎一宫冬至止行阳局。这阴阳交替的“与四时合其序”的变化演绎，所以也是“刚柔相易，分阴分阳”。（见图 08-2）

（五）第四段三十七个字，讲的是时间变化的演绎方法。

“广大配天地”

①广大：指参伍图中八方和八卦，易曰：“夫《易》广矣大矣，以言乎远则不御，以言乎迩则静而正，以言乎天地间则备矣。”可见广大是指空间亦即“参伍图”而言。

②配：匹配的意思，这里是指要为“参伍图”匹配天地，亦指将天干地支匹配成六十甲子干支后配在参伍图上。

③天地：天，指十天干即甲乙丙丁戊己庚辛壬癸。地：指十二地支即子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥。将它们配成六十甲子后再配在“参伍”图上。这样“参伍图”就有了体现年月日时变化的功能。

(1) “蓍之德圆而神”

①蓍：即前面介绍的“幽赞于神明而生蓍”的蓍，就是抽象时间的代表六十甲子。

②德：即得字。在帛书《周易》中德字同得字。即失得，得到的得字。

③圆：圆周。此处指地球环绕太阳在进行呈圆周的周期运动，其轨道为圆周。我们称之为公转，其周期为三百六十五点二五天。这是一个圆。同时，地球自身也在做圆周运动：我们称之为自转，其自转周期为十二个时辰即二十四小时，为一昼夜。与此同时，月亮也在围绕地球做圆周运动：一个运动周期为二十九点五三天。

④而神就是上述的日、地、月之间的圆周运动并通过与六十甲子干支周期的相配，才显示出了有年月日时的时间变化。也就是有了神这个具体的时间标志。所以

言“著之得圆而神，著离开上述日、月、地球的圆周运动是无神而言的。此即是易曰：“其出入以度”。

“著之德圆而神”是我国古干支周期历法的体现。

“显道神德行”

(1) 显：显露

(2) 道：“一阴一阳之谓道”，这里指的是地球，月亮运行的轨道。如“昼夜”“四时”等。

(3) 神：变化着的具体时间

(4) 德：同得字，得到的意思

(5) 行：行走，运行的意思

这句话的意思就是：因为我们掌握了地球，月亮运动的轨道规律，所以年月日时这个著就能在其上运行因而神这个具体的时间：我们也就能掌握了。如我们处在白天还是黑夜，是什么时辰，是什么季节等，借以指导人们的日常生活和活动。

“神以知来”

(1) 神：同前解释即时间

(2) 知来：掌握了具体的时间、通过对时间变化的分析可以预知未来的年月日时。

“变动不居，周流六虚”

(1) 变动：就是变化运动。

(2) 不居：就是不停止。

(3) 周流：指的是著在地球的公、自转轨道上做周而复始的圆周周期运动。运动循环往复永不停顿。

(4) 六虚：指著在做圆周运动时候完成一个六十甲子干支周期的最少天数——五日，在五日中有六十个时

辰，共六旬即甲子；甲戌；甲申；甲午；甲辰；甲寅。每旬辖十个时辰。蓍（干支）就是在这六旬中变动不居，每一旬可完整的演绎成六十四卦。此处“六虚”应该是六旬。（虚音近句音）

“通其变，遂成天地之文”

通过蓍的变化，产生了年月日时，同时也使万物产生了四时个异的文彩，所以说遂成天地之文。

（六）第五段共八个字

“八卦相错，迭用柔刚”

此指的是八卦与九宫中各方的八卦，相错综生成六十四卦，迭用即是相重之意，柔刚指四阴四阳卦。

（七）第六段共三十七个字

“变通配四时”

（1）变通：易曰：“变通者趣时者也”，此处“趣”作趋字，即变通就是要取时间的变化。

（2）配四时：即取时间的变化就是将一年四季的春夏秋冬中的二十四个节气分配在“参伍图”中，形成刚柔相推的四时变化。（见图 08-2）

“卦之德方以知”

（1）德：同得字

（2）方：指八方

此句话的意思是：卦只有得到了方位，某卦同某个方位的卦相重得到了六爻卦。此时，我们才能通过对重卦的卦象，通过对象爻辞的分析才可以获得相关的信息，即易曰：“八卦以象告”、“爻彖以情言”，达到以知，请看坎卦值时时卦之德方以知图，见图 09。

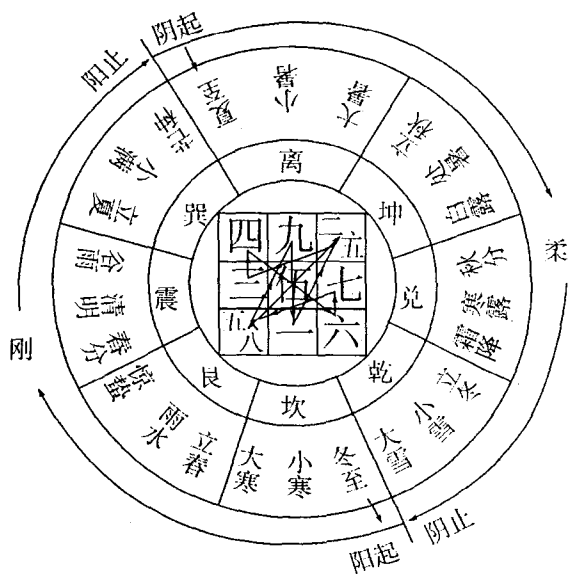


图 08-2

巽 四		离九	五 坤
	坎	坎	坎 二
震 三	坎	井 既济 坎 需	坎 七 兑
五 八 艮	坎	坎	坎 六 乾
		一 坎	

图 09

八方得卦如下：

北：坎为水，东北：蹇卦；东：屯卦；东南：井卦；南：既济卦；西南：比卦；西：节卦；西北：需卦。

每个时辰有不同的卦值时，因此均可在八方得八个不同的卦。

“知以藏往”

易曰：“极天下之赜存乎卦”、“八卦以象告”。我们在八方得到以知的卦后，对卦象进行分析，当然可以知道藏在卦中的各种信息。

“上下无常，不可为典要，唯变所适”。

(1) 上：指上卦

(2) 下：指下卦

(3) 无常：无有常规

(4) 不可为典要：没有固定的模式

(5) 唯变所适：只有根据时空的变化去做。看是什么卦值时（旬）

此段说的是，在演绎重卦时，上卦下卦是没有常规和固定模式可循的，只能根据问事时的变化看当时的时空背景进行演卦。

“极其数，遂定天下之象”。

此段指的是，通过八卦和九宫的相错综：生成了代表宇宙间万事万物的六十四卦，所以言“定天下之象”，万事万物都包括在其中了。

下面将“卦之德方以知”，“极其数，遂定天下之象”，“错综其数”生成六十四卦的分宫相错图列出如下：

按坎一：坤二、（五）；震三；巽四；乾六；兑七；艮八、（五）；离九的顺序。

中五宫行阳局移艮八宫，用艮卦与八方相错综；行阴局移坤二宫，用坤卦与八方相错综。故其相错综八方得卦，相同于艮八宫和坤二宫的得卦，因而所列图中省略中五宫与八方相错的得卦图。

图 10-1-8 分宫 64 卦生成图

图 10-1 坎一宫相错图

巽 四		离九		五 坤 二
	坎	坎	坎	
震 三	坎		坎	七 兑
五 艮 八	坎	坎	坎	六 乾
		一 坎		

图 10-1

（一）坎一相错八方得卦如下：

坎（一）北 方：坎为水卦

坤（二）西南方：水地比卦

震（三）东 方：水雷屯卦

巽（四）东南方：水风井卦

中五宫移坤二宫，同西南方卦（略）

移艮八宫，同东北方卦（略）

乾（六）西北方：水天需卦

兑（七）西 方：水泽节卦

艮（八）东北方：水山蹇卦

离（九）南 方：水火既济卦

这样坎一相错得卦为：

坎 比 屯 井 需 节 蹇 既济 八个卦。
1 2 3 4 5 6 7 8

（二）坤二相错，八方得卦图

巽 四	坤	离九 坤	五 坤 二
震 三	坤		坤 七 兑
五 八 艮	坤	坤 一 坎	坤 六 乾

图 10-2

（二）坤二相错八方得卦如下：

坎一北 方：地水师卦

坤二西南方：坤为地卦

震三东 方：地雷复卦

巽四东南方：地风升卦

中五（移坤二同西南方卦（略））移艮八同东北方卦（略）

乾六西北方：地天泰卦

兑七西 方：地泽临卦

艮八东北方：地山谦卦

离九南方：地火明夷卦

这样坤二相错后所成的八个卦为：

师 坤 复 升 泰 临 谦 明夷

9 10 11 12 13 14 15 16

(三) 震三相错八方得卦图

巽 四		离九		五 坤
	震	震	震	二
震 三	震		震	七 兑
五 八 艮	震	震	震	
		一 坎		六 乾

图 10-3

震三相错八方得卦如下：

坎一北方：雷水解卦

坤二西南方：雷地豫卦

震三东方：震为雷卦

巽四东南方：雷风恒卦

中五变(坤二同西南方)卦(略)

(艮八同东北方)卦(略)

乾六西北方：雷天大壮卦

兑七西方：雷泽归妹卦

艮八东北方：雷山小过卦

离九南方：雷火丰卦

这样，震三相错后所得八个卦为：

解 豫 震 恒 大壮 归妹 小过 丰
17 18 19 20 21 22 23 24

(四) 巽四相错八方得卦图

巽 四		离九		五 坤
	巽	巽	巽	二
震 三	巽		巽	七 兑
五 艮 八	巽	巽	巽	
		一 坎		六 乾

图 10-4

巽四相错八方得卦如下：

坎一北方：风水涣卦

坤二西南方：风地观卦

震三东方：风雷益卦

巽四东南方：巽为风卦

中五宫移 坤二 同 西南 方得卦
艮八 东北

以下均省略不注。

乾六西北方：风天小畜卦

兑七西 方：风泽中孚卦

艮八东北方：风山渐卦

离九南 方：风火家人卦

这样，巽四相错后八方得卦为：

涣	观	益	巽	小畜	中孚	渐	家人
25	26	27	28	29	30	31	32

(五) 中五相错图

因中五宫阴局移坤二宫，阳局移艮八宫，故其相错成卦图，同坤二和艮八是完全一样的，因此，这里省略不列。

在实际的演绎中用参伍筮法求卦，可以中五行阳局移艮八宫，行阴局移坤二宫，也可以阳、阴局都只移坤二宫。

(六) 乾六相错八方得卦图

巽		离九	五	坤
四	乾	乾	乾	二
震三	乾		乾	七 兑
五	乾	乾	乾	六
八		一 坎		乾

图 10-5

乾六相错后八方得卦为：

坎一北 方：天水讼卦

坤二西南方：天地否卦

震三东 方：天雷无妄卦

巽四东南方：天风姤卦

乾六西北方：乾为天卦

兑七西 方：天泽履卦

艮八东北方：天山遁卦

离九南 方：天火同人卦

这样，乾六相错八方得八个卦为：

讼	否	无妄	姤	乾	履	遁	同人
33	34	35	36	37	38	39	40

(七) 兑七相错八方得卦图

巽 四	离九		五 坤	
	兑	兑	兑	二
震 三	兑		兑	七 兑
五 艮 八	兑	兑	兑	六 乾
	一 坎			

图 10-6

兑七相错后，八方得卦为：

坎一北 方：泽水困卦

坤二西南方：泽地萃卦

震三东 方：泽雷随卦

巽四东南方：泽风大过卦

乾六西北方：泽天夬卦

兑七西 方：兑为泽卦

艮八东北方：泽山咸卦

离九南 方：泽火革卦

这样，兑七相错所得八个卦为：

困	萃	随	大过	夬	兑	咸	革
41	42	43	44	45	46	47	48

(八) 艮八相错八方得卦图

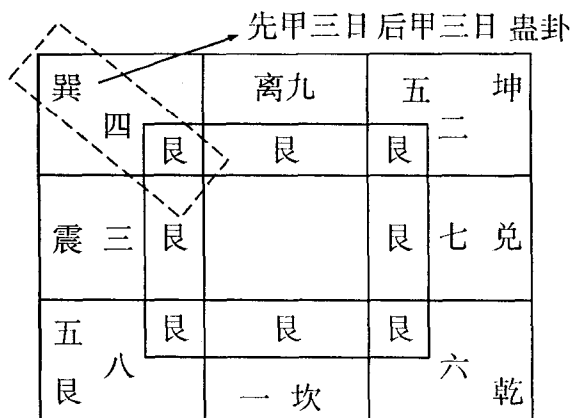


图 10-7

艮八相错八方得卦为：

坎一北 方：山水蒙卦

坤二西南方：山地剥卦

震三东 方：山雷颐卦

巽四东南方：山风蛊卦

乾六西北方：山天大畜卦

兑七西方：山泽损卦

艮八东北方：艮为山卦

离九南方：山火贲卦

这样，艮八相错八方得卦为：

蒙 剥 颐 蛊 大畜 损 艮 贲

49 50 51 52 53 54 55 56

(九) 离九相错八方得卦图

巽 四		离九		五 坤 二
	离	离	离	
震 三	离		离	七 兑
五 艮 八	离	离	离	六 乾
		一 坎		

图 10-8

离九相错八方得卦为：

坎一北方：火水未济卦

坤二西南方：火地晋卦

震三东方：火雷噬嗑卦

巽四东南方：火风鼎卦

乾六西北方：火天大有卦

兑七西 方：火泽睽卦

艮八东北方：火山旅卦

离九南 方：离为火卦

这样，离九相错八方得卦为：

未济 晋 噬嗑 鼎 大有 睽 旅 离
57 58 59 60 61 62 63 64

以上六十四卦生成的相错图，可归纳为如下的方图：

	坎一	坤二	震三	巽四	乾六	兑七	艮八	离九
坎一	坎 1	比 2	屯 3	井 4	需 5	节 6	蹇 7	既济 8
坤二	师 9	坤 10	复 11	升 12	泰 13	临 14	谦 15	明夷 16
震三	解 17	豫 18	震 19	恒 20	桃 21	归妹 22	小过 23	丰 24
巽四	涣 25	观 26	益 27	巽 28	小畜 29	中孚 30	渐 31	家人 32
乾六	讼 33	否 34	无妄 35	姤 36	乾 37	履 38	遁 39	同人 40
兑七	困 41	萃 42	随 43	大过 44	夬 45	兑 46	咸 47	革 48
艮八	蒙 49	剥 50	颐 51	蛊 52	大畜 53	损 54	艮 55	贲 56
离九	未济 57	晋 58	噬嗑 59	鼎 60	大有 61	睽 62	旅 63	离 64

以上六十四卦的生成，同第三章图4六十四卦生成的表一样。

我们可以看出，此六十四卦中3，5，15三个卦的卦序同今本周易卦序完全一致。有趣的是3，5和15这三个有特殊意义的数字。

另外，说明此筮法完全可以生成六十四卦。而大衍筮法则不具备这个功能。用大衍筮法只能十八变得出一卦，不可能完整的演绎出整个六十四卦。因此，六十四卦只能是“参伍以变，错综其数”而生成的。只不过其卦序，被人为的编排了只保留了参、伍，拾伍三个玄机卦序。且艮八相错图中有先甲三日，后甲三日蛊卦生成。

由此，看出“参伍以变，错综其数”，生成六十四卦，就是把天下万物之象都包括了。所以言：“极其数，遂定天下之象。”

(八) 第七段：三十九个字（应用）

极数知来之谓占，动则观其变而玩其占，通乎昼夜之道而知。趣时者也。占事知来，天下之能事毕矣。

(1) 解：极数知来之谓占。

①极数：就是把九宫数和八卦数相错综演绎完毕，而生成六十四卦，有了卦就可以预知未来，所以称为极数知来。

(2) 解：动则观其变而玩其占。

这是讲想要通过占筮求卦，以便观其卦变而求信息。

(3) 解：通乎昼夜之道而知。

①昼夜之道：一昼夜为二十四小时，古时为十二个时辰。

子、丑、寅、卯、辰、巳、午、未、申、酉、戌、亥十二个时辰。每个时辰为现在的二个小时。实际是地球本身自转一周的时间。

②通乎昼夜之道而知。就是在十二个时辰中的任一个时辰中演卦都可得到卦，从而达到预知的意思。

(4) 解：趣时者也。

在演卦过程中要根据选取的时间进行演卦。

①趣：当趋字用。趋向某一时辰。

②取时：就是取年月日时，根据年月日时来定局，定月、定日、定时来演卦，如2000年7月8日9时55分为

庚辰年 癸未月 丁卯日 乙巳时

定局为小暑阴局上元八局甲辰旬巽卦为值旬卦。

阴局逆行九宫。甲辰旬头起巽四宫逆行至乙巳时到震三宫。为风雷益卦巽四定位震三后，以坎、艮、震、巽、离、坤、兑、乾的固定顺序展开八卦，则八方得卦如图中央方框内所标出的。

巽 四	离 九	五 坤
震 三	离 坤	兑 二
震 三	鼎 明夷 萃 益 履 需 小过 蒙	乾 七 兑
五 艮	震 艮	坎 六 乾

图 11

东：益卦；东南鼎卦

南：明夷卦；西南：萃卦

西：履卦；西北：需卦

北：蒙卦；东北：小过卦

这就是趣时者也，按时间和方位演绎出八个方位的八个不同的卦。供分析研究获取信息之用。如果问事者在北方就取蒙卦在西方就取履卦。在东北方就取小过卦，在西北方就取需卦。这样任意一个时辰都可演绎出八个卦择时而用之。

(5) 解：占事知来。

就是用所得的卦，选用问事方的卦，分析研究，来预知未来。

(6) 解：天下之能事毕矣。

就是说用这种方式求卦经过对卦的分析研究而“占事知来”。天下能办的事就可以办到了。这讲的是应用的效果。

上一段中，通乎昼夜之道而知和趣时者也是占筮演卦的核心。

第八段：共十二个字（赞叹）

(1) 非天下之至变，其孰能与于此

解：此是对参伍筮法的赞叹，称其为天下之至变，没有比它再高明了。除此谁能像本筮法这样完美呢？

以上就是《周易》“参伍筮法”经整理后的全部内容。这样用理数不二的思维，理数兼顾的方法，分析研究易的经传，使我们得以将这一“隐没”的筮法找了出来。

那么，至此读者会提出这样一个问题：参伍筮法既然存在为什么历史上不见其完整的资料呢？这也是笔者的问题，但我认为，这同古时持绝技的筮人密而不传及资料佚失有关。

第五章 参伍之法的应用

第一节 古代参伍之法的应用

中国著名易学家刘大钧先生在其著《周易概论》中曾预断说：“笔者认为汉乃至春秋时代的论《易》者，可能存在着一种起坎而终于离起离而终于坎的八卦运动学说。”刘先生的这一预断是正确的，我们前面已做了介绍。

参伍之法古有用之。

其一，参伍之法为孔子所说。楚子西曰：“孔丘述‘参伍之法’，明周、召之业。”（《史记》孔子世家）

其二，春秋战国时，就有“参伍”之法的应用者。

荀子，在《议兵篇》中谈六术时，称“参伍”之法为六术之一。他说：“窥敌观变，欲伍以参”。

韩非子，在其著《备内章》第十七中讲到：“省同异之言，以明朋党之分，偶参伍之验，以责陈言之实”。可见当时韩非子主张用“参伍”之法来验证人事之真伪及是否忠君。

其三，在朱熹注《周易本义》中他也称参伍以变为求卦的一种方法。

请注意上面讲的是“参伍之法，而不是“参伍筮法”。

虽然，我们没有关于“参伍筮法”的完整具体的演

绎方法、但是我们却从“易传”中发现了它的演绎原理、步骤及应用和效果，这个本文前面已作了详细的介绍。

第二节 “遁甲筮法”同“参伍筮法”之比较

笔者多年研究并应用“遁甲筮法”演绎《周易》六十四卦。此法不用任何筮具，只需在手掌上演绎，快捷迅速，简便通达。不受时间地点和条件的限制：应时随地，拈手得卦，非常从容自如，真的使卦“不疾而速，不行而至”，使信息交换的双方达到“感而遂通天下”的境界，是当今信息时代，实现信息传递，快捷、迅速、通达，简易的方法。（此法详见卢泰著《周易信息库》一书）

笔者将“遁甲筮法”的演绎原理，方法，步骤及应用效果同参伍筮法作以比较，发现两者如出一辙惊人的相似。现将两者的共同点列表如下：

(1) 相同点

相同点	参伍筮法	遁甲筮法
1. 原理相同	参伍以变，错综其数	九宫配后天八卦及具八卦属性的旋转的八门。门方错综演卦。
2. 方法相同	刚柔相易，变通配四时，蓍之德圆而神。	用九宫配一年二十四个节气，从坎一宫冬至起阳一局终于离，再由离起阴九局终于坎往复循环。
	八卦相错，广大配天地卦之德方以知	九宫，套八卦。应时而演卦，每个时辰八个方向可得八个不同的卦。

图 12-1

二者既然演绎的原理和方法相同就应视为是同一方法。所差者仅是参伍筮法缺少具体演绎方法的详细资料。但是，这样详细资料完全可以从“遁甲筮法”的演绎方法中了解到：

(2) 时空占盘的比较

第一、二者的时空盘都是九宫和八卦。只不过“遁甲筮法”把八卦变为具有八卦属性的八门而已。

坎卦以休门代表，艮卦以生门代表

震卦以伤门代表，巽卦以杜门代表

离卦以景门代表，坤卦以死门代表

兑卦以惊门代表，乾卦以开门代表

休生伤杜景死惊开共八门。

用旋转的八门同九宫八卦错综而演绎六十四卦。

参伍筮法是以旋转的八卦直接与九宫八卦相错综而演绎六十四卦，请看二者的阳一局乙丑时的时空演卦盘的比较。

参伍筮法盘

巽 四		离 九		五 坤
	兑	乾		坎 二
震 三	坤	大过 同人 比 复 人 损 旅 涣 大 壮	艮	七 兑
五 八	离	巽	震	六 乾
艮		一 坎		

图 12-2

从上面两个盘中我们可以看到两者乙丑时八方的得卦完全相同，只有二点不同。

遁甲筮法盘

巽 四		离九		五 坤 二
震 三	惊 死	开 大过 同 比 复 人 损 旅 涣 大壮	休 生	七 兑
五 艮 八	景	杜 一 坎	伤	六 乾

图 12-3

(3) 不同点：①遁甲筮法的演绎是将八卦用八门代表，即坎用休门；艮用生门；震用伤门；巽用杜门；离用景门；坤用死门；兑用惊门；乾用开门。

用八门代替八卦，一是方便，二是体现奇门之门字，而参伍筮法的演绎则直接用八卦。

②遁甲筮法的演绎中其中五宫只移坤二宫。只用死门和坤卦代替。

二者的演绎方法是一致的。

(4) 在《周易》经和传中尚存的关于相同于遁甲筮法演卦的记载。

①关于中五宫移坤二宫和艮八宫。

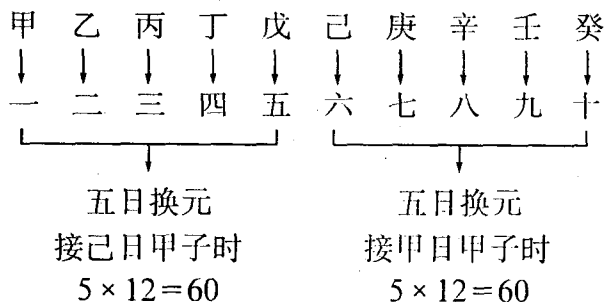
遁甲筮法演卦有阴遁时将中五宫移坤二宫，阳遁时将中五宫寄艮八宫的方法。在《周易》经中坤卦卦辞和

象辞均有记载“西南得朋，东北丧朋”。

②关于蛊卦卦辞“先甲三日，后甲三日”的记载。此是遁甲筮法，生门直使下临巽四宫的得卦。

③关于革卦卦辞：“己日”“乃孚”“己日乃革之”的记载，“孚”为重复，“革”为革换。己日在十天干中为第六位，正应遁甲筮法五日换之的甲日和己日的日子。因“五日都来换一元”，即逢甲日和己日，遁甲筮法都要换元，而且五日正好演绎完六十甲子，到第六日即己日开始重复，六十甲子的甲子时，所以“己日乃孚”，就是说五日换元，己日开始重复故谓己日乃孚，帛书易中复字用孚是一个意思，因为一日十二个时辰，五日共六十个时辰（ $5 \times 12 = 60$ ）完成 60 个时辰必重复（乃复）。

注（1）：此己日系引自张善文编著的《周易辞典》革卦卦辞，此注正确，己日乃应为己日。



由上面我们可以看出易经、易传中仍存有遁甲筮法或参伍筮法演卦的蛛丝马迹。另者，参伍筮法成六十四卦的方法中，第三卦屯卦，第五卦需卦，第十五卦谦卦的卦序同《周易》的卦序完全一样。按周易 64 卦非覆即

反的卦序，而且三个卦都不是被覆出的卦而是本卦。其后面的第四卦蒙卦为屯覆后得卦，第六卦讼卦为需卦的覆卦，十六卦豫卦为谦卦的覆卦。可见其卦序相同绝非偶然。

因此，我们可以认为参伍筮法的演绎同遁甲筮法是相同的。通过易经，易传中有关卦的卦辞，象辞的记载尚存有遁甲筮法演卦的明显痕迹。因此我们可以说，遁甲筮法是用“参伍以变，错综其数”演卦的方法之一，是周易参伍筮法的衍支。

第六章 “参伍筮法”具体演绎方法

前面已经将“参伍筮法”的传文，逐句加以解释，对“参伍筮法”的产生演绎原理和方法，步骤都有了了解，但它同“大衍筮法”一样，仅靠易传中的介绍是演不出卦来的，“大衍筮法”即“揲蓍之法”的具体演绎方法是朱熹在《周易本义》的卷首中作的具体的介绍。

“参伍筮法”在“易传”中同“大衍筮法”一样也只是作了原则上的介绍，其演绎的具体方法，步骤仍然还不完整很难据此而演绎出卦来，比如：“通乎昼夜之道而知”怎么个知法？“趣时者也”，怎么个取法：

这些资料虽没有详细记载，但我们经过研究认为：“遁甲筮法”就是“参伍筮法”演卦派生的方法之一。因而，我们就可以借鉴“遁甲筮法”演卦的一些方法，补充“参伍筮法”的不足部分从而找出“参伍筮法”的具体演绎方法步骤了。

这样，我们就可以具体的介绍“参伍筮法”的具体演绎方法了。

第一节 “参伍筮法”的时空占盘

(1) 地盘：即以八卦配九宫

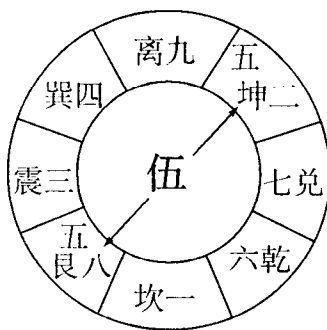


图 13 (1) 圓形地盘

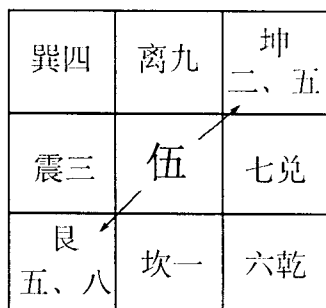


图 14 (2) 方形地盘

(2) 天盘：即按《说卦传》中八卦的顺序排列旋转的八卦盘。

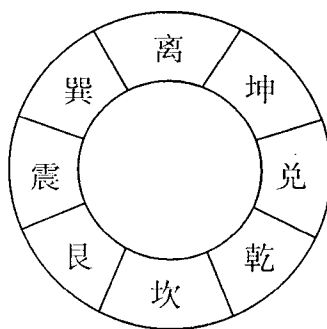


图 15 (1) 圓形天盘

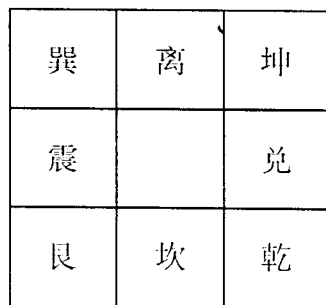


图 16 (2) 方形天盘

(3) 天地盘合一图

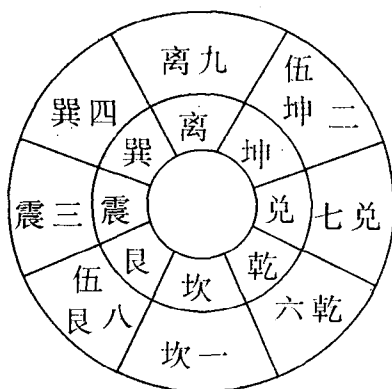


图 17 (1) 圆形合盘

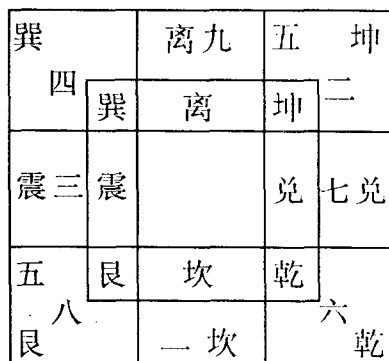


图 18 (2) 方形合盘

(4) 参伍盘配“天地”“配”“四时” 阴阳 72 局，
极数知来玩占时空盘

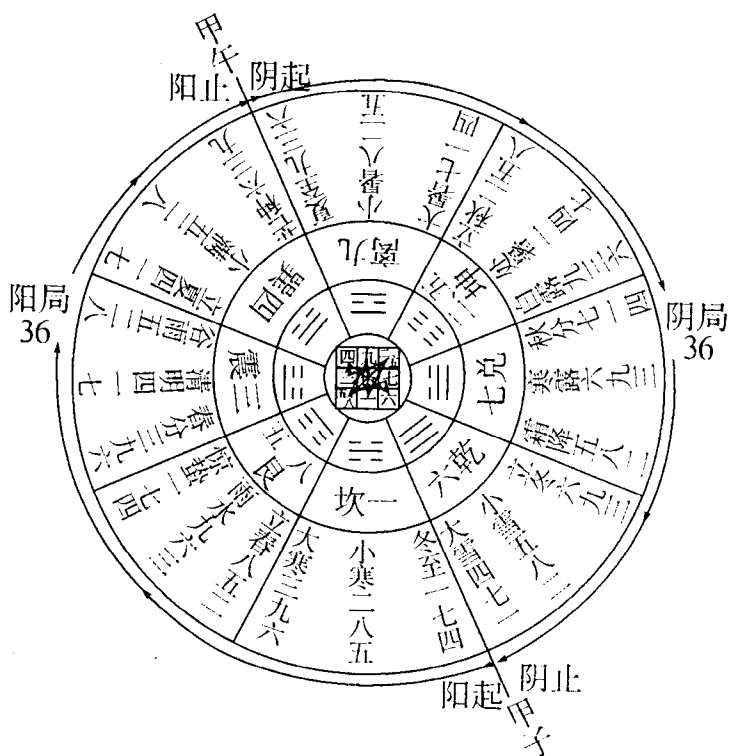


图 19

第二节 参伍筮法的四时，二十四节气

四时：

立春	立夏	立秋	立冬
正月	四月	七月	十月

图 20

(2) 二十四节气

①节气歌：

春雨惊春清谷天，
夏满种夏暑相连；
秋处露秋寒霜降，
冬雪雪冬小大寒。

②节气表：

月	正月		二月		三月		四月		五月		六月	
节气	立春	雨水	惊蛰	春分	清明	谷雨	立夏	小满	芒种	夏至	小暑	大暑

月	七月		八月		九月		十月		十一月		十二月	
节气	立秋	处暑	白露	秋分	寒露	霜降	立冬	小雪	大雪	冬至	小寒	大寒

图 21

第三节 参伍筮法的阴阳局（见前图 19）

阳局三十六局：

从坎一宫起阳一局
艮八五宫起阳八局、阳五局。
震三宫起阳三局，
巽四宫起阳四局。

阴局三十六局：

由离九宫起阴九局，
坤二五宫起阴二局、阴五局。
兑七宫起阴七局，
乾六宫起阴六局。

阴局和阳局：每一宫中都由完整的九宫数组成九个局。每行一宫则演绎完一个完整的九宫数（见图 19）一年三百六十日演完九宫共七十二局。

阳局冬至从坎一宫起阳一局：到芒种止用阳局九个，再由夏至离九宫起阴九局至大寒止用阴局九个。

第四节 参伍筮法的阴阳局换元法

十二个月共二十四个节气，每换一宫时均以所入宫的九宫数开局，如：冬至在坎一宫，则冬至阳局第一局元为一。阳局其他局元的定法是由原局数逆数三位数即为所换新局之数，如阳一局换元则由一逆数三位为一九八七下一局元为七；七的下一元则为四，阳一局冬至三个局元为一七四。其中一为上元，七为中元，四为下元。阴局换局元同阳局相反需由原局元数顺数三个数即为下一个换局元数，如离宫夏至阴九局换元。为九顺数三个数为：一，二，三，三为下个局元数，三再换为

六，所以夏至三个局元为：九、三、六，九为上元，三为中元，六为下元。

第五节 参伍筮法的六旬和换元日

六旬是指六十甲子记时中的六个天干甲与地支中子戌甲午辰寅相配而成的甲子旬、甲戌旬、甲申旬、甲午旬、甲辰旬、甲寅旬之六甲旬头也叫六旬，它们每旬各辖十个时辰，共六十个时辰

$6 \text{ 旬} \times 10 \text{ 个时辰} = 60 = 5 \text{ 日} \times 12 \text{ 个时辰} = 60 \text{ 个时辰}$
 所以六旬为六十个时辰，五日也是六十个时辰。正好完成一个六十甲子的循环，所以五日为一六旬：六旬完成六十甲子完整循环后必须换元。从甲日开始至戊日为第一个五日。从己日开始到癸日为第二个五日。再从甲开始到戊日为一个五日，再从己开始到癸日又为一个五日，所以逢甲日和己日必须换元，易革卦卦辞“己日乃孚”（复），就是指己日，重复换元之意。

六十甲子换元表

▲ 甲 子 上 元	乙 丑 寅	丙 寅 卯	丁 卯 辰	戊 辰	▲ 己 巳 中 元	庚 午	辛 未	壬 申	癸 酉	▲ 甲 戌 下 元	乙 亥	丙 子	丁 丑	戊 寅
▲ 己 卯 上 元	庚 辰	辛 巳	壬 午	癸 未	甲 申 中 元	乙 酉	丙 戌	丁 亥	戊 子	▲ 己 丑 下 元	庚 寅	辛 卯	壬 辰	癸 巳

续表

▲甲 午 上 元	乙 未	丙 甲	丁 酉	戊 戌	▲己 亥 中 元	庚 子	辛 丑	壬 寅	癸 卯	▲甲 辰 下 元	乙 巳	丙 午	丁 未	戊 申
▲己 酉 上 元	庚 戌	辛 亥	壬 子	癸 丑	▲甲 寅 中 元	乙 卯	丙 辰	丁 巳	戊 午	▲己 未 下 元	庚 申	辛 酉	壬 戌	癸 亥

图 22

逢甲日，己日换元从六十甲子换元表中可以看出凡逢地支子午卯酉与天干甲或己组成干支甲子，甲午，己卯，己酉时均为上元，逢寅申巳亥则为中元；逢辰戌丑未则为下元。“变动不居，周流六虚”。

第六节 参伍筮法的旬头和值旬卦

六十甲子中凡甲日或己日换元日称为旬头，其旬头宫所配的八卦为值旬卦每旬辖十个时辰。如：阳一局甲戌旬、二宫为旬头，坤卦为值旬卦、阳九局九宫为旬头，离卦为值旬卦。

旬头和值旬卦是参伍筮法演卦的重要数理参数之一。

第七节 布局、旬头和值旬卦的确定

(1) 布局：(a) 阳局旬头在六十个时辰中顺宫行

(b) 阴局旬头在六十个时辰中逆宫行

例 1 阳一局，顺宫行

甲子旬	▲甲子一	乙丑二	丙寅三	丁卯四	戊辰五	己巳六	庚午七	辛未八	壬申九	癸酉一
甲戌旬	▲甲戌二	乙亥三	丙子四	丁丑五	戊寅六	己卯七	庚辰八	辛巳九	壬午一	癸未二
甲申旬	▲甲申三	乙酉四	丙戌五	丁亥六	戊子七	己丑八	庚寅九	辛卯一	壬辰二	癸巳三
甲午旬	▲甲午四	乙未五	丙申六	丁酉七	戊戌八	己亥九	庚子一	辛丑二	壬寅三	癸卯四
甲辰旬	▲甲辰五	乙巳六	丙午七	丁未八	戊申九	己酉一	庚戌二	辛亥三	壬子四	癸丑五
甲寅旬	▲甲寅六	乙卯七	丙辰八	丁巳九	戊午一	己未二	庚申三	辛酉四	壬戌五	癸亥六

图 23

阴局旬头逆宫行。

每旬有二个八方伏吟卦。

例 2 阴一局，六个旬头，逆宫行

甲子旬	▲甲子一	乙丑九	丙寅八	丁卯七	戊辰六	己巳五	庚午四	辛未三	壬申二	癸酉一
甲戌旬	▲甲戌九	乙亥八	丙子七	丁丑六	戊寅五	己卯四	庚辰三	辛巳二	壬午一	癸未九
甲申旬	▲甲申八	乙酉七	丙戌六	丁亥五	戊子四	己丑三	庚寅二	辛卯一	壬辰九	癸巳八
甲午旬	▲甲午七	乙未六	丙申五	丁酉四	戊戌三	己亥二	庚子一	辛丑九	壬寅八	癸卯七
甲辰旬	▲甲辰六	乙巳五	丙午四	丁未三	戊申二	己酉一	庚戌九	辛亥八	壬子七	癸丑六
甲寅旬	▲甲寅五	乙卯四	丙辰三	丁巳二	戊午一	己未九	庚申八	辛酉七	壬戌六	癸亥五

图 24

从上面阳一局和阴一局的六十甲子的六个旬头周流表示出，阳局六个旬头在 60 个时辰是顺宫行的而阴局旬头在六十个时辰中是逆宫而行的。中五宫应分别移艮八

宫和坤二宫。

(2) 句头的确定：由哪一宫起局句头就在哪一宫，如上面阳一阴一局甲子句都起自坎一宫，则坎一即为甲子句的句头。

(3) 值旬卦的确定：句头确定后，同句头所在宫相配的八卦就是值旬卦。如前面阳一局和阴一局，甲子句的句头是坎一宫。同坎一宫相配的是坎为水卦为值旬卦。

第八节 参伍筮法的行局

行局要根据二十四节气的七十二局来确定。见前天地盘配阴阳局二十四节气总图中的各宫节气。

阳一局由冬至在坎一宫起。演完一个九宫数后，接下一宫由该宫数为领头局每 60 甲子顺宫行演完一个完整九宫数再接下一宫，由该宫数起首局，演完一个完整的九宫数，再移入下一宫。每移一宫需九局四十五天。这样到芒种节阳局终结。共演 36 局。由夏至在离九宫起阴九局宫数在六十甲子中逆宫行，每一宫中演完一个完正的九宫数后，移入下一宫再以该宫数为头局演完一个九宫数，这样接下去一直演到乾六宫终于大雪。

然后，再由坎一宫起阳一局反复前面的叙述进行。

九宫配二十四节气阴阳局图

九宫 局		坎一宫			艮八宫			震三宫			巽四宫		
	节气	冬至	小寒	大寒	立春	雨水	惊蛰	春分	清明	谷雨	立夏	小满	芒种
阳 局	上元	一	二	三	八	九	一	三	四	五	四	五	六
	中元	七	八	九	五	六	七	九	一	二	一	二	三
	下元	四	五	六	二	三	四	六	七	八	七	八	九
九宫 局		离九宫			坤二宫			兑七宫			乾六宫		
	节气	夏至	小暑	大暑	立秋	处暑	白露	秋分	寒露	霜降	立冬	小雪	大雪
阴 局	上元	九	八	七	二	一	九	七	六	五	六	五	四
	中元	三	二	一	五	四	三	一	九	八	九	八	七
	下元	六	五	四	八	七	六	四	三	二	三	二	一

图 25

上图每一宫中都是一个完整的九宫数（一、二、三、四、五、六、七、八、九）。每宫九局，每局分上中下三元。五日换一元。

此局用法，只需记住每一宫首局数则其他九局可推出详见前面互换元和行局的介绍。

第九节 参伍筮法的取时演卦

时间是参伍筮法演卦的关键，“通乎昼夜之道而

知”，“取时者也”就是讲的时间，取时指的是干支纪时的六十甲子，年月日时均以 60 甲子的干支相配来记录。所以参伍筮法演卦，六十甲子是必须熟记熟背的一项参数，缺之不可。

(1) 取年，史有记载的古代西周楚熊严元年公元前八百三十七年为甲子年，以后每六十年一个甲子年称为六十花甲子，至近代一九二四年为甲子年。一九八四年为甲子年。现在是庚辰年。取年可从万年历中查出，记忆一年即可前推后查任何一年的干支。

(2) 取月：要用年上起月的歌诀先找出正月的天干。(五虎遁元法)

“甲己之年丙为首，乙庚之岁戊为头，丙辛之年寻庚起，丁壬壬月顺行流，戊癸之年何处发，甲寅之上好追求。”

上面丙戊庚壬甲都是指年的正月天干。天干知道就可以按十二支配月，配成十二个月的干支了。如 2000 年是庚辰年，按乙庚之岁戊为头其正月的天干为戊，正月干支为戊寅二月己卯；三月庚辰；四月辛巳，五月壬午，六月癸未，七月甲申，八月乙酉，九月丙戌，十月丁亥，十一月戊子，十二月己丑。

(3) 取日：日的干支要查万年历，一看便知了。

(4) 取时：在知道日的干支后，根据日的天干推出当日子时的天干歌诀如下（五鼠遁元法）：

甲己还加甲，乙庚丙作初，
丙辛寻戊起，丁壬庚子居，
戊癸何方发，壬子是真途。

就是通过日干找出子时的时干，后再依次推出，丑寅卯辰巳午未申酉戌亥，其他十一个时辰的天干。如：2000年8月9日21时40分是庚辰年甲申月己亥日己亥时。（见图26-2）

这样取时是完成了，但是根据时间，再演出空间的卦。还需一番功夫。到这里“参伍筮法”的演绎方法就介绍完了。下面把实际操作介绍一下。

第七章 “参伍筮法”的实际 操作——时空定位法

用“参伍筮法”演卦，快捷，迅速，简便，通达这必须有熟练的技术和运算能力。才能做到“欲要晓达阴阳理，天地都来一掌中”，用手掌随时随地可做到演绎六十四卦。

第一节 演卦的步骤

一、首先确定用事时间的干支

如 1997 年 9 月 26 日 21 时 20 分

①查万年历确定年的干支：丁丑年

②年干推月干为白露八月：己酉月

③日查万年历为：辛未日

④时辰：丙辛之日寻戊起戊子时→亥为己亥时

这样：四值丁丑年，己酉月，辛未日，己亥时就已确定了。

二、确定用事的阴阳用局及局数

查万年历（奇门万年历）9 月 26 日为辛未日值秋分阴中元一局。

三、确定用事时的六甲旬头

己亥时为用事时，由其天干己逆推至甲午遂知己亥时为甲午旬所辖十个时辰之一。因而以甲午为旬头。

四、确定值旬（时）卦

秋分阴一局甲午旬的旬头在兑七宫，所以兑卦为值旬卦，而兑卦每一时辰所临之宫即是值时卦，如图

阴一局	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯
甲午旬	七	六	五	四	三	二	一	九	八	七

兑卦为值旬卦，己亥时下临坤二宫，而坤二宫中的坤卦为值时卦，因为值旬卦每个时辰所临宫，宫中之卦即为本时的值时卦。

第二节 八方定位演卦法

我们知道了时间和局数，又确定了值旬、值时卦后就可以进行演卦。

它分为时方，方时和旬方演卦。

易系辞言：“卦之德方以知”，此句中的“德”字乃同“得”字。“方”字系指东、南、西、北、东南、西南、西北、东北八方八个方位。此句话的意思就是说卦只有在得到方位后我们才能知道，因为重卦是“上下无常，不可为典要，唯变所适。”若不固定时间和方位则无法知道，各个方位是什么卦，因而也就不能实现，“八卦以象告”“系辞焉而明吉凶”的占断。因而要“占事知来”必须要应时，应地的了解八方是什么卦，根据卦才能、观象玩辞，所以只有会求卦，才能实现观变玩占。

八方定位演卦法，就为你提供“居则观其象而玩其辞”和“动则观其变而玩其占”的“不疾而速，不行而至感而遂通天下”的演卦方法。真正体验“玩”的乐趣；“玩”的轻松；“玩”的自在。

同时，也充分显示了“参伍筮法”集《周易》象数理占于一身的神奇功效和祖先的伟大智慧。

（一）时方与方时演卦法

时为：值时卦；方为：八个方位。

此法是用值时卦为上卦；同八方相重而得卦进行占断的一种方法。

（1）《左传》《国语》中部分筮例的演绎

关于《左传》和《国语》中筮例的占筮，李镜池先生在其著《周易探原》中谈到：“《周易》是一种占书这一点已无疑义、《左传》《国语》可做证据，但《周易》究竟是怎样占的这可是一个难以详考的问题。因为占法早已失传，《左传》《国语》所载不过是所占之结果，而不是揲蓍的方法（按：因为《左传》《国语》占法不是揲蓍占法，然而古今人都从揲蓍入手去研究，故而终不得其解）。然而春秋时代确曾用《周易》来筮占，筮占必定要有筮占之法，它的方法，我们虽不能给它定出几条原则来，关于这一点赵汝楳在《易雅》一书中给我们说明过，他道：夫儒者命中之要，本于圣人，其法有五：曰身、曰位、曰时、曰事、曰占。求占之谓身，所居之谓位，所遇之谓时，命筮之谓事、兆吉凶之谓占。”

以上是赵汝楳从对《左传》《国语》所载之占例加以综合分析后对当时《周易》占筮的原则得出的分析结

果，这个结果是正确地。

刘大钧先生在其著《周易概论》中，在分析研究了《左传》《国语》中筮例后提出：《周易》筮数中“九”、“六”变“七”、“八”不变的原则是否是《春秋》时代人们以《周易》占筮的原则？或是还有别的什么原则？

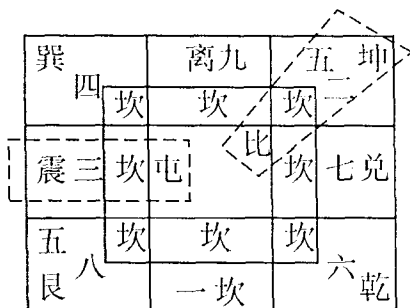
此问正能促使我们进行研究，而研究证明“九”、“六”变“七”、“八”不变，不是《春秋》时《周易》占筮的原则：

那《左传》《国语》中的筮例是怎么占筮的呢！纵观所有筮例其特点是：主卦和之卦不是贞卦（内）相同就是悔卦（外）相同，其相同的卦即为值时卦代表时间而不相同的卦即代表方位，另者称“某卦遇某卦，而遇必须是在什么时间什么地点相遇或遇到”。所以有时方演卦和方时演卦法。现在我们即以握有“参伍筮法”。何不筮占以试之，请看：


（一）时方演卦法


①公元前 661 年庚申周惠王十六年鲁闵公元年（《左传》闵公元年）

“遇《屯》之《比》”



此演法是坎卦为值时卦，

震东方为水雷屯卦 

西南方为水地比卦 

东方对西南方为遇“屯之比”。

其他各方：

东南：井卦；南方：既济卦


西方：节卦；西北：需卦


北方：坎卦；东北：蹇卦

②公元前 637 年，甲申 周襄王 十五年 鲁僖公二十三年（《国语·晋语》四）

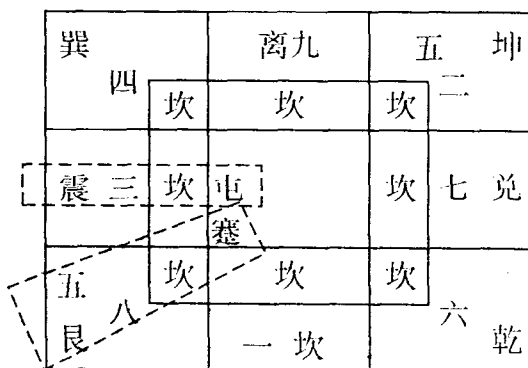
（“秦）迎重耳于楚，厚礼之”公子（重耳）亲筮之，曰“尚有晋国”，得贞屯悔豫皆八也。”

贞：为内卦（下）；悔：为外卦（上）



贞屯：为震为下卦，坎为上卦（水雷屯 )

皆八：为坎为上卦，艮为下卦（水山蹇 )

贞屯之八图：此为时方演卦法

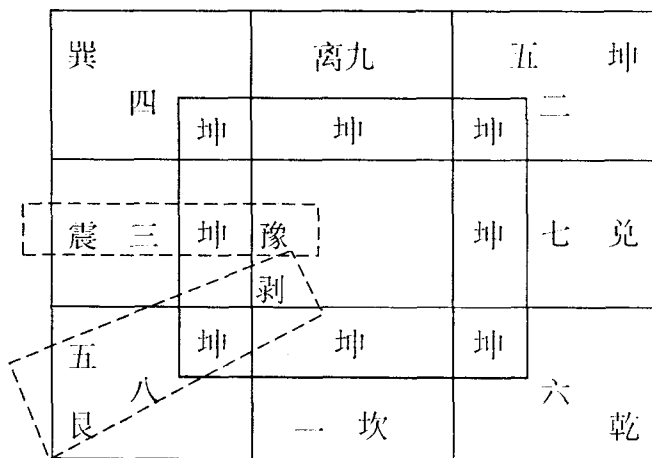


悔豫：为震为外卦（悔上），坤为内卦（贞下），

雷地豫  山地剥 

皆八：为坤为内卦，艮为外卦（上），

悔豫之八图，此为方时演卦法

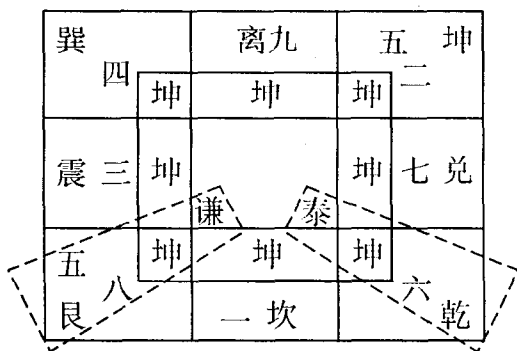


贞“屯”悔“豫”皆八也，系指用坎卦值时筮出水雷屯和对艮八宫的水山蹇卦，此系贞“屯”，后又在坤卦值时筮出雷地豫也是对艮八宫的山地剥卦是在两个不同的时辰用不同的方法（时方和方时）而筮出的同是对艮八宫方位的卦故合而称之“贞屯悔豫皆八也。”

③公元前 636 年 乙酉 周襄王 十六年 鲁僖公二十四年（《国语·晋语》四）

“……臣筮之，得泰之八”

泰之八图



此为坤卦值时演出的西北方对东北方的卦（时方法）：

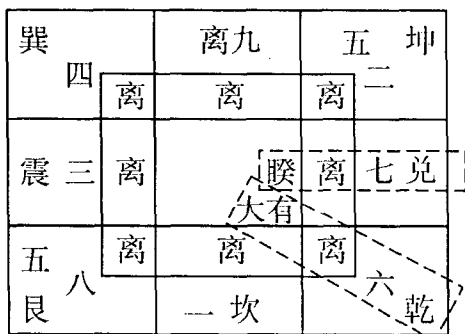
西北方：地天泰 ䷊ 卦

东北方：（艮八宫）：地山谦 ䷎ 卦

④公元前 635 年 丙戌 周襄王 十七年 鲁僖公二十五年（《左传》僖公二十五年）

“公曰：筮之，筮之遇《大有》之《睽》”

《大有》之《睽》图



此为离卦值时

西北方：火天大有䷔卦

西方：火泽睽䷥卦

⑤公元前 597 年 甲子 周定王 十年 鲁宣公十二年（《左传》宣公十二年）

“在《师》之《临》”

《师》之《临》图

巽 四		离九		五 坤 二
	坤	坤	坤	
震 三	坤		临	坤 七 兑
		师		
五 八 艮	坤	坤	坤	
		一 坎		六 乾

此为：坤卦值时：

北方：地水师䷆卦

西方：地泽临䷒卦

⑥公元前 564 年 丁酉 周灵王 八年鲁襄公九年（《左传》襄公九年）

(1) “遇艮之八” 史曰：“是谓艮之随”

《艮》之八图

巽 四	艮	离九 艮	艮	五 坤 二
震 三	艮	艮	艮	七 兑
五 艮 八	艮	艮	艮	六 乾
		一 坎		

此为：艮卦值时

东北方：艮 $\equiv \equiv$

之八：仍为东北方艮八宫艮 $\equiv \equiv$ 卦

艮之八即为艮之艮也。

(2) “是谓艮之随” 图

此是史官在穆姜于艮卦值时按东北方对东北方得艮之八即艮之艮后，接着在下一个时辰即兑七卦值时时演出来的，东北方对东宫的卦泽山咸 $\equiv \equiv$ 之泽雷随 $\equiv \equiv$ ，即“艮之随”。

《艮》之《随》图

巽 四	兑	离九	兑	五 坤 二
震三	兑	随 咸	兑	七 兑
五 艮 八	兑	兑	兑	六 乾
		一 坎		

图中艮宫得咸卦，震宫得随卦，两个人不是在一个时辰演的卦，故一个是艮之八，一个是艮之随。

⑦公元前 548 年 癸丑 周灵王 二十四年 鲁襄公二十五年（《左传》襄公二十五年）“遇困之大过”

《困》之《大过》图

巽 四	兑	离九	兑	五 坤 二
震三	兑	大过	兑	七 兑
五 艮 八	兑	困	兑	六 乾
		一 坎		

此为：兑卦值时

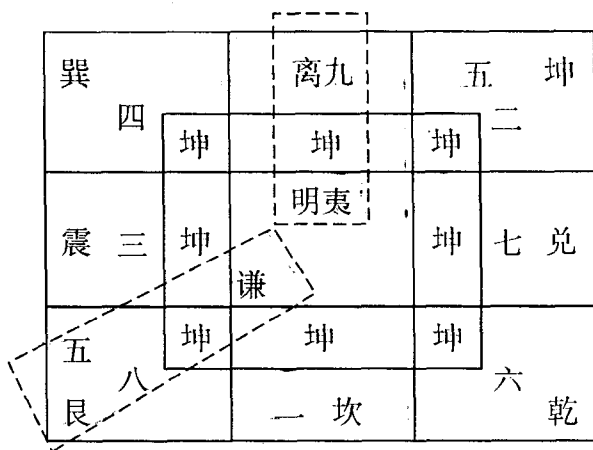
北方：泽水《困》䷮卦

东南方：泽风《大过》䷛卦

⑧公元前 537 年 甲子 周景王 八年 鲁昭公五年 (《左传》鲁昭公五年)

“庄叔以《周易》筮之，遇《明夷》之《谦》”

《明夷》之《谦》图



此为：坤卦值时

南方：地火《明夷》䷣卦

东北方：地山谦䷎卦

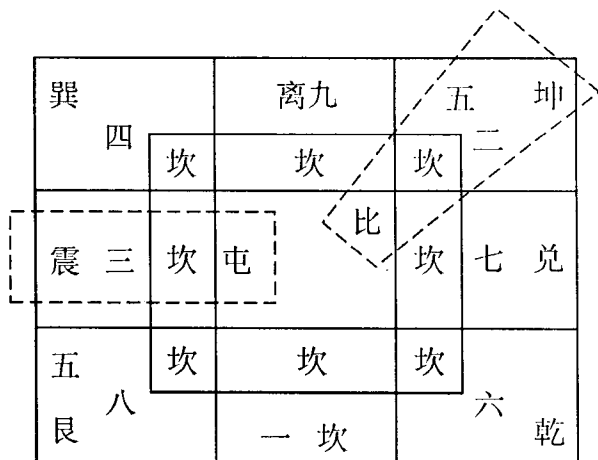
⑨公元前 535 年 丙寅 周景王十年 鲁昭公七年 (《左传》昭公七年)

孔成子以《周易》筮之。

“遇《屯》之《比》”

《屯》之《比》图

《屯》之《比》图



此为：坎卦值时

东方：水雷屯䷂卦

西南：水地比䷇卦

以上九个《左传》、《国语》中的筮例均为以值时卦为上卦：同八方相重而得卦的演法。

(二) 方时演卦法

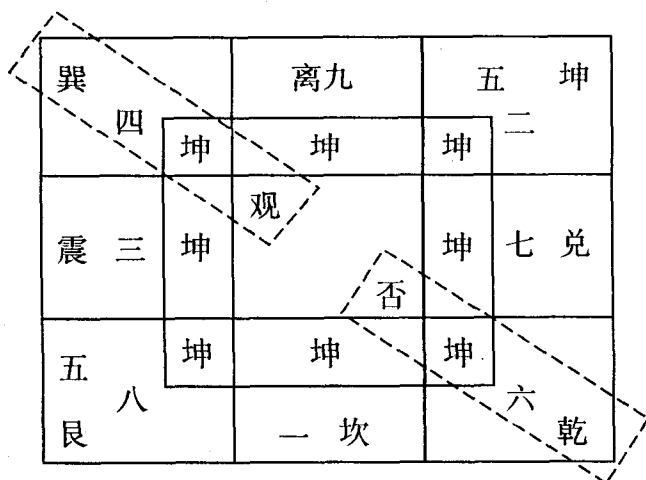
此法是以八方为上卦，值时卦为下卦。演绎出重卦的方法。下面的筮例：

①公元前 672 年 己酉 周惠王五年 鲁庄公二十二年。（《左传》庄公二十二年）

“周使有以《周易》见陈侯者，陈侯使筮之。”

遇《观》之《否》

《观》之《否》图



此为：坤卦值时

东南方：风地观䷓卦

西北方：天地否䷋卦

即八方为上卦值时坤卦为下卦。

②公元前 660 年 辛酉 周惠王 十七年 鲁闵公二年
 （《左传》闵公二年）

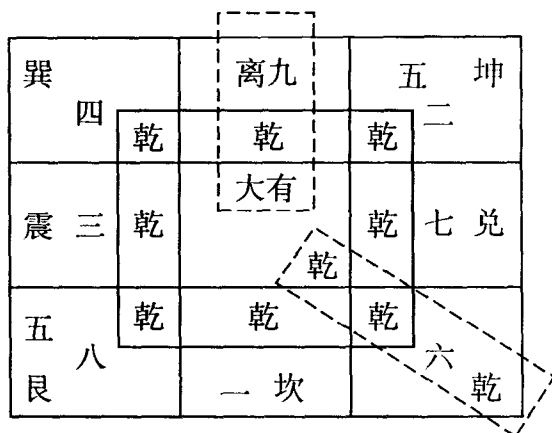
“遇《大有》之《乾》”

此为：八方为上卦，值时卦乾卦为下卦

南方：火天《大有》䷔卦

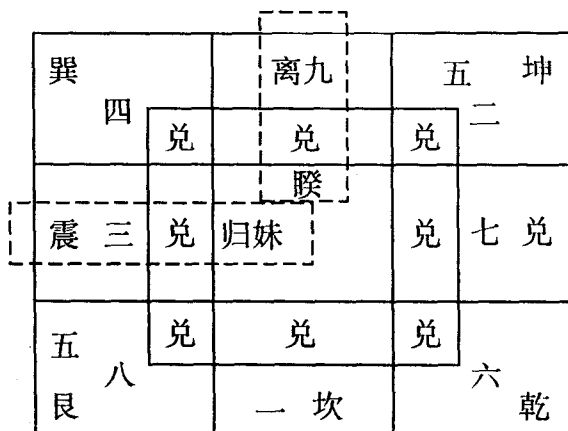
西北：乾为天䷀卦

《大有》之《乾》图



③僖公十五年（《左传》僖公十五年）
“遇《归妹》之《睽》”

《归妹》之《睽》图



此为：八方为上卦，值时兑卦为下卦

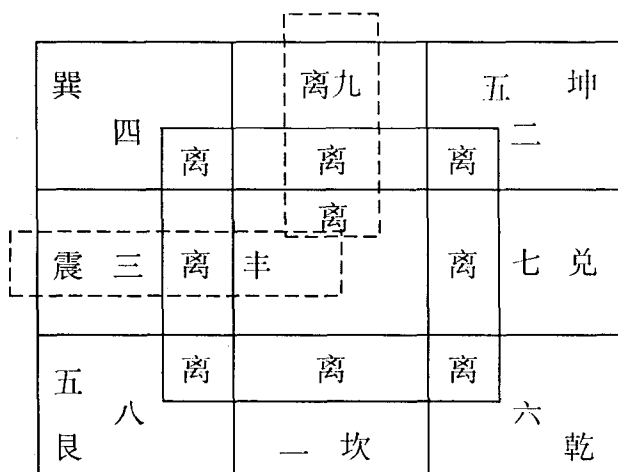
东方：雷泽归妹䷵卦

南方：火泽睽䷥卦

④公元 603 年 戊午 周定王四年 鲁宣公元年
(《左传》宣公元年)

遇“《丰》之《离》”

《丰》之《离》图



此为：值时离卦为下卦

东方：雷火《丰》䷲卦

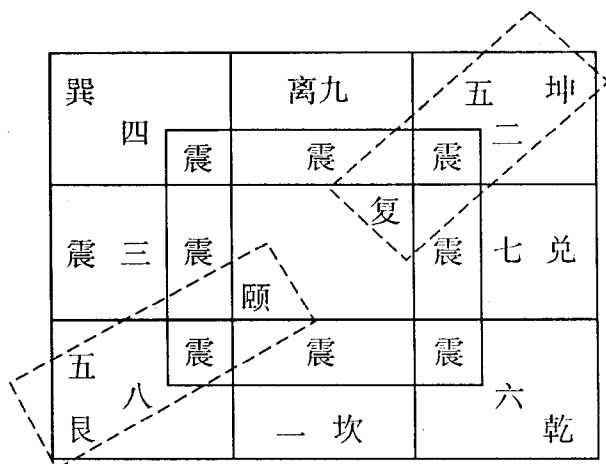
南方：离为火䷲卦

⑤公元前 545 年 丙辰 周灵王 二十七年 鲁襄

公二十八年 （《左传》襄公二十八年）

“在《复》之《颐》”

《复》之《颐》图



此学：值时震为下卦

西南方：地雷复䷗卦

东北方：山雷颐䷚卦

⑥公元前 530 年 辛未 周景王 十五年 鲁昭公十二年 （《左传》昭公十二年）

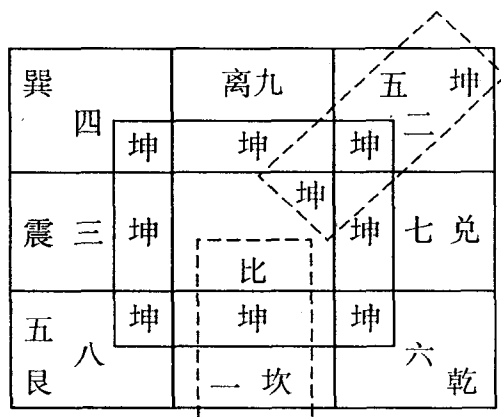
“遇《坤》之《比》”

此为：值时坤为下卦

西南方：《坤》䷁卦

北方：水地比䷇卦

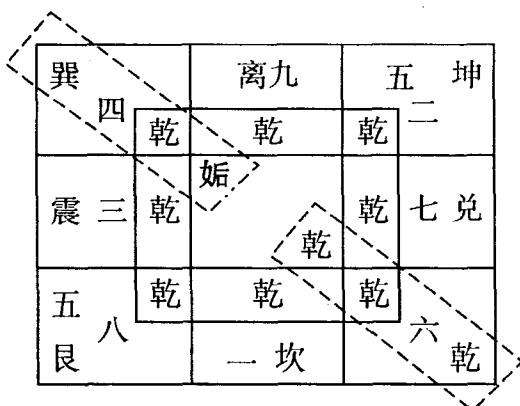
《坤》之《比》图




⑦公元前 513 年 戊子 周敬王七年 鲁昭公二十九年 （《左传》昭公二十九年）


“《乾》之《姤》”

《乾》之《姤》图



此为：值时乾卦为上卦

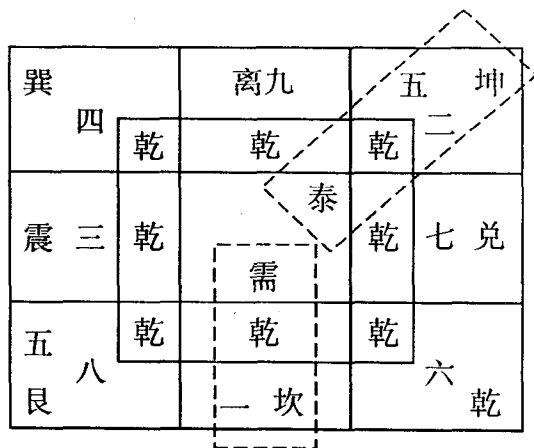
西北方：为乾为天  卦

东南方：为天风姤  卦


⑧公元前 486 年 乙卯 周敬王 三十四年 鲁哀公九年 （《左传》哀公九年）


“遇《泰》之《需》”

《泰》之《需》图



此为：值时乾卦为下卦

西南方：为地天泰  卦

北方：为水天需  卦

以上是以八方为上卦，值时卦为下卦的重卦演绎法
下面是无方位比较的卦三例

①公元前 645 年 丙子 周襄王七年 鲁僖公十五

年 （《左传》僖公十五年）

遇《蛊》卦图

巽 四	离九	五 坤
艮	艮	艮 二
震 三	艮 蛊	艮 七 兑
五 艮 八	艮	艮 六 乾
	一 坎	

此为：值时艮为上卦

东南方：为山风蛊䷑卦

②公元前 575 年 丙戌 周简王十一年 鲁成公十六年 （《左传》成公十六年）

“遇《复》”

遇《复》卦图

巽 四	离九	五 坤
坤	坤	坤 二
震 三	坤 复	坤 七 兑
五 艮 八	坤	坤 六 乾
	一 坎	

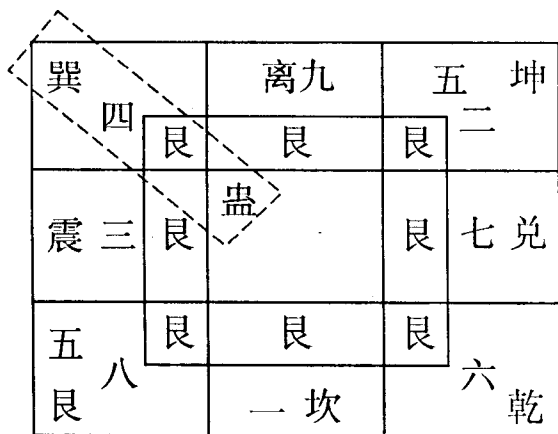
此为：值时坤为上卦

东方：为地雷复 ䷗ 卦

③公元前 541 年 庚申 周景王四年 鲁昭公元年
(《左传》昭公元年)

“在《周易》女感男、风落山，谓之蛊 ䷑ ，皆同物也。”

《蛊》卦图



此为：

东南方：风落山（上艮下巽之意）、山风蛊 ䷑ 卦

以上《左传》《国语》筮例均可用“参伍筮法”演绎出来。说明“参伍以变、错综其数”确为《周易》的筮法。本文只想证明“参伍筮法”本着“上下无常，不可为典要，唯变所适”的原则可演出《左传》、《国语》中的筮例。对其占断，因演卦时的身、位、时、事背景

不清，故不能加以占断。读者可据此成卦之方法、深入研究、或许有新的收获。笔者将在下一专著《易筮玄解》中详析诸筮例。

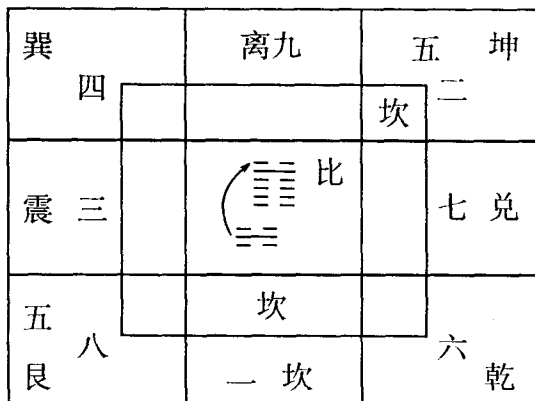
2. 对今本《周易》中卦辞彖辞中有方位的几个卦的演绎。

纵观《左传》《国语》中筮例，都是与时间和方位有关的，那么我们看一下，今本《周易》中同方位有关的卦是怎样演绎的。

①第八卦《比》卦 ䷇ （水地比）

上坎下坤

《比》卦图



西南方：水地比、为坎卦值旬同坤卦相重之得卦。

比：卦辞为：不宁方来

彖辞为：以刚中也。“不宁方来”，上下应也。

不宁方的“方”系指坎位，因坎为险，为陷故称其方位为不宁（不安宁之意）方（方位）来（到西南方来同坤重卦），所以言：“不宁方来”。

彖辞曰：以刚中也，“不宁方来，上下应也。”

比卦九五为一阳爻，位居九五尊位，得中又正，故谓刚得中也。

此一阳爻下应四个阴爻，故谓上下应也。（䷇）

②第三十九卦，蹇（上坎下艮）水山蹇䷦

巽 四		离九	五 坤 二
震 三		比 蹇	七 兑
五 艮 八	坎	坎	六 乾

卦辞：“利西南、（方）、不利东北（方）”。


彖辞：“利西南，往得中也”、“险在前也”。

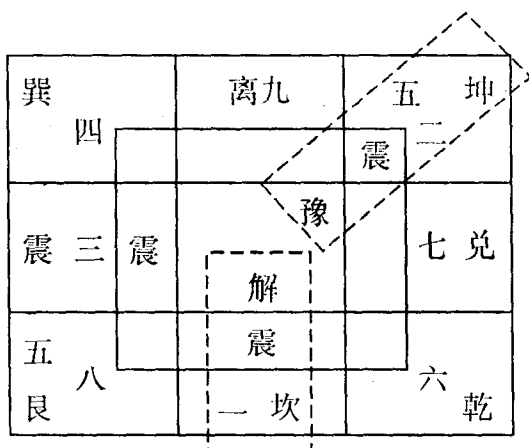
从《蹇》卦图中看到：利西南为“水地比卦”比卦是坎卦同西南坤卦的重卦，比卦九五爻得中又得正。故称“利西南，往得中也”。

而东北方为水山蹇，坎卦在上卦，称坎为险，故险

在前也。所以言：不利东北（方）。

③第四十卦，解（上震下坎）

雷水解 



解卦：卦辞为：利西南

彖辞为：“解，利西南、往得众也”

此为：值时震卦与西南方坤卦相重得雷地豫卦，与北方坎卦相重得雷水解卦。

“利西南、往得众也”。豫卦的彖辞有：“利建侯、行师”。而师为众。故言往得众也。

（二）旬方时空定位演卦法

此法是根据“八卦相错”、“因而重之”，“变动不居，周流六虚”、“极数知来之谓占”，动则观其变而玩其占“通乎昼夜之道而知”，“趣时者也”，“占事知来”的易理。按照时间和空间的随时变化，以时间和方位的聚焦而以“卦之德方以知”的方法进行时空定位近而求

卦，此方法是：

以值旬卦落宫为基准，值旬卦为上卦，落宫为下卦，按坎艮震巽离坤兑乾的顺序，顺展八卦八方定位，阳局阴局顺序不变。这样八个方位同一时辰便可得到八个不同的重卦，供选而用之，亦可用落宫为上卦，以值旬卦为下卦进行演绎。

一：1997年9月26日21时20分，参伍筮法的八方定位图

丁丑 己酉 辛未 己亥 “参伍”秋分中阴一局，辛未日甲午旬己亥时，值旬兑卦临坤二宫，八方得卦如图中央方形中所示。

巽 四	离九		五 坤	
	离	坤	兑	二
震 三	巽	鼎 明夷 萃	乾	七 兑
		益 履		
		小过 蒙 需		
五 艮	震	艮	坎	六 乾
八		一 坎		

图 26-1

图中：东方：益卦；东南：鼎卦；南方：明夷卦
西南：萃卦；西方：履卦

西北：需卦；北方：蒙卦；东北：小过卦
占者可根据用事方选用相应的卦，用适当方法进行

占断分析，即可获取相应的信息。

以八方为上卦，值旬卦为下卦为方旬演卦法用的较少请读者自演。

(2) 实用即时“参伍”八方定位时空盘

2000年8月9日上午8:10 作者写此文至此时布局一盘如下：

庚辰年 甲申月 己亥日 戊辰时

“参伍”立秋中元五局甲子旬戊辰时，值旬坤卦（因中五移入坤宫之故）

戊辰时值旬坤卦下临坎一宫，八方得卦见图中央所示：

北：地水师；东北：泽山咸；
东：天雷无妄；东南：水风井；
南：山火贲；西南：雷地豫；
西：风泽中孚；西北：火天大有

巽 四	坎	离 九 艮	震 二	坤
震 三	乾	井 贲 豫 无妄 中孚 咸 师 大有	巽	兑 七
五 艮 八	兑	▲坤 (五) 一 坎	离	六 乾

图 26-2

古之将中五移艮、坤二宫，今用之时，亦可将中五一律移于坤二宫即凡行中五宫时，均用坤卦值时用之方便，读者可自选。

第三节 时空定位法是中华民族文明、智慧的体现

《周易》就是用变化着的时空来反映万事万物的变化的一部书，因为圣人之作易是用“蓍”来展现“神”的即所谓“蓍之德圆而神”：前面说过，“蓍”“神”都是指时间的概念。而时间只有地球公转、自转、月亮绕地球转动。进行周期变化，我们才能有年、月、日、时的感知。

《周易》的“周”应该是“周期”、“圆周”、“六虚”、“六旬”、“六十甲子”，指时间的变化，而“易”应该是指空间，“方（八方）”、“上下”、具体的说是指卦。

所以说《周易》是指时间和空间的变化。而《周易》这部书说的是：“以六十四卦的特殊形式：反映人和万物如何受太阳、地球、月球之间相对运动影响而进行求生存谋发展的一部存有宇宙全信息的我们中华民族最古老的惊世不朽之作。”

世界本来就是时间和空间的组合，一切物质都不能离开时间和空间而存在，“运动是物质存在的基本形式。”而空间是物质存在的基本处所。这种认识，我们祖先早在几千年前就已明白。易曰“神也者，妙万物而为言者也”，意思是说：时间是使万物千姿百态变化的，

四季的美景是随时间变化的，只有时间才能使万物美妙而变化。所以神（时间）才能给万物代言：也就是时间可以检验万事万物及人类的发展与变化。

而《周易参伍筮法》就是依据“广大配天地”。“变通配四时”、“变动不居、周流六虚”，“日月运行、一寒一暑”，“日往则月来，月往则日来，日月相推，而明生焉。寒往则暑来，暑往则寒来，寒暑相推，而岁成焉”，“极天下之赜存乎卦”、“八卦以象告”、“系辞焉而明吉凶”、“极数知来”、“通乎昼夜之道而知”、“趣时者也”。“蓍之德圆而神”，“卦之德方以知”，“上下无常，刚柔相易，不可为典要，唯变所适。”“占事知来”的易理，通过时空定位而进行演卦从而实现“八卦成列，象在其中矣”，“因而重之，爻在其中矣，刚柔相推，变在其中矣”，“变动不居，周流六虚”，“原始返终”，“与时偕行”“四时”更迭，“生生”不息，“极数知来”，“神而明之”，“圣人之道”，“推而行之”“夫易，彰往而察来，而微显阐幽”。“开物成务，冒天下之道”，“通天下之志，定天下之业”“断天下之疑”，“天下之能事毕矣”。所以此法是集《周易》象数理占于一身，饱蕴经传之理的筮法。是昭示中华民族古老文明智慧之法。

第八章 “参伍筮法” 阴阳十八局实用简易方盘

此盘是笔者多年研究的成果，它可以直接观取八方的得卦。

此盘外盘为九宫地盘。中盘的八卦为人盘和天盘（卦中有人）人在三爻卦中居二爻之位。六爻卦中三四爻为人，所以虽然表面上是两个盘位实际上是三个盘即天地人都在盘中。而正是每时每刻，天地人都在发生关系。而这种关系就是“人天感应”夫大人者，“与四时合其序”的体现，卦所以能知来，就是因为通过时间和空间的定位，把人这个时空的载体装入卦中，再通过天地人之间感应“八卦以象告、爻彖以情言”、“系辞焉而明吉凶”，“占事知来”通过演卦的快捷，迅速、简易、通达。达到“不疾而速，不行而至”、“感而遂通天下”的效果。

为了使读者能便于掌握活盘的转动，不但给出甲日和己日的甲子时，八方伏吟（不转动的盘）盘，同时还给出甲日和己日、乙丑时的盘，此时活盘是转动的。二者对照、便于学者掌握。有▲为值旬卦。

同时将每一局的布局、旬头，值旬卦。都列出：

每一局八个方向所得的重卦，见中央方框内所标出

的卦名。

大方盘为地盘，小方盘为天盘和人盘。

掌握乙丑时的活盘转动，其他时辰就迎刃而解了。

第一节 阳九局甲己日甲子时和 乙丑时的活盘

一、阳九局盘

1) 阳九局

①阳一局甲己日甲子时盘

巽 四	离 九		五 坤	
	巽	离	坤	二
震 三	震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 乾	兑	七 兑
五 八	艮	▲坎	乾	六 乾
艮	一 坎			

图 27-1

布局坎 → 甲子一 乙丑二 丙寅三 丁卯四 戊辰五 己巳六 庚午七 辛未八 壬申九 癸酉一

旬头：坎一宫，值旬卦：坎卦；八方伏吟不动。

②阳一局甲己日乙丑时盘

巽 四	兑	离 九 乾	五 坤 二 坎
震 三	坤	大过 同人 比 复 人 损 旅 涣 大壮	艮 七 兑
五 八 艮	离	巽	震 六 乾
		一 坎	

图 27-2

布 局 坎 → 一

甲 乙	丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
子 丑	寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
一 二	三 四 五 六 七 八 九 一

旬头：坎一宫

值旬卦：坎卦。

乙丑时值旬卦坎卦下临坤二宫。此时西南方为水地比卦。

其他各方位的卦见中央方框内。

2) 阳二局

①阳二局甲己日甲子时盘

布 局 坤 卦 →

甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
一 二 三 四 五 六 七 八 九 一

旬头：坤二宫

值旬卦：坤卦。

值旬卦甲子时在本宫坤二宫伏吟不动。八方亦伏吟不动。

巽 四	离 九			五 坤	
	巽	离		坤	二
震 三	震	巽 离 坤	兑 乾	兑	七 兑
五 八 艮	艮	坎		乾	六 乾
		一 坎			

图 27-3

②阳二局甲巳日乙丑时盘

巽 四		离 九		五 坤
	兑	乾		坎 二
震 三	▲坤	大过 同人 比 复 旅 涣 大壮	艮	七 兑
五 八 艮	离	巽	震	六 乾
		一 坎		

图 27-4

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 坤卦 → 二 三 四 五 六 七 八 九 一 二

旬头：坤二宫。

值旬卦：坤卦。

乙丑时值旬坤卦下临震三宫。东方为地雷复卦。

其他方位各卦，见中央方框内

3) 阳三局

① 阳三局甲己日甲子时盘

巽 四		离 九		五 坤
	巽	离	坤	二
震 三	▲ 震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 乾	兑 七	兑
五 艮	艮	坎	乾	六 乾
		一 坎		

图 27-5

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 震卦 → 三 四 五 六 七 八 九 一 二 三

旬头：震三宫

值旬卦：震卦

甲子时，值旬震卦在本宫伏吟不动，其余八方也随

之伏吟不动。

②阳三局甲己日乙丑时盘

巽 四	▲震	离 九	五 坤
震 三	艮	巽 恒 家人 晋 颐 讼 临 蹇 夬	离 二
五 艮 八	坎	乾	兑 七
		一 坎	六 乾

图 27-6

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
震卦 → 三 四 五 六 七 八 九 一 二 三

旬头：震三宫

值旬卦：震卦

此乙丑时，值旬震卦下临巽四宫，东南方为雷风恒卦。

其他各方得卦见中央方框内。

4) 阳四局

①阳四局甲己日甲子时盘

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
巽卦 → 四 五 六 七 八 九 一 二 三 四

巽 四		离 九	五 坤
	巽	离	坤 二
震 三	震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 乾	兑 七
五 艮 八	艮	坎	乾 六
		一 坎	乾

图 27-7

旬头：巽四宫。

值旬卦：巽卦。

甲子时，值旬巽卦在本宫中伏吟不动。其余各方也随之伏吟。

②阳四局甲己日乙丑时盘

巽 四		离 九	五 坤
	艮	震	巽 二
震 三	坎	蛊 丰 观 屯 睽 睽 遁 困 泰	离 七
五 艮 八	乾	兑	坤 六
		一 坎	乾

图 27-8

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 巽卦 → 四 五 六 七 八 九 一 二 三 四

旬头：巽四宫。

值旬卦：巽卦。

乙丑时，值巽卦下临五宫移坤二宫，西南方为风地观卦。

其他各方得卦见中央方框内。

5) 阳五局

①阳五局甲己日甲子时盘

巽 四	离 九			五 坤	
	巽	离	坤	二	
震 三	震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 乾	兑 七		
五 艮 八	艮	坎	乾	六	乾
	一 坎				

图 27-9

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 坤卦 → 五 六 七 八 九 一 二 三 四 五

旬头：中五宫（中五移坤二）

值旬卦：坤卦

甲子时，值旬坤卦在本宫伏吟不动，其他各方也随之伏吟。

②阳五局甲己日乙丑时盘

巽 四		离 九		五 坤
	艮	震		巽 二
震 三	坎	蛊 丰 观 屯 睽 遁 困 泰	离	七 兑
五 八 艮	乾	兑	坤	六 乾
		一 坎		

图 27-10

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
坤卦 → 五 六 七 八 九 一 二 三 四 五

旬头：中五宫（中五移坤二）

值旬卦：坤卦

乙丑时，值旬坤卦，下临乾六宫，西北方为地天泰卦。

其他各方得卦，见图中方框内。

6) 阳六局

①阳六局甲己日甲子时盘

巽 四		离 九		五 坤
	巽	离	坤	二
震 三	震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 乾	兑 七	兑
五 艮	艮	坎	乾	六 乾
		一 坎		

图 27-11

布局 甲子 乙丑 丙寅 丁卯 戊辰 己巳 庚午 辛未 壬申 癸酉
 乾卦 → 六 七 八 九 一 二 三 四 五 六

旬头：乾六宫

值旬卦：乾卦

甲子时，值旬乾卦在本宫不动，其他各方也随之伏吟不动。

②阳六局甲己日乙丑时盘

布局 甲子 乙丑 丙寅 丁卯 戊辰 己巳 庚午 辛未 壬申 癸酉
 乾卦 → 六 七 八 九 一 二 三 四 五 六

旬头：乾六宫

值旬卦：乾卦

乙丑时，值旬乾卦，下临兑七宫，西方为天泽履卦。

其余各方得卦见图中方框内。

巽 四	离 九		五 坤 二
	离	坤	兑
震 三	巽	鼎 明夷 萃 益 履 小过 蒙 需	▲乾 七 兑
五 艮 八	震	艮	坎 六 乾
	一 坎		

图 27-12

7) 阳七局

①阳七局甲己日甲子时盘

巽 四	离 九		五 坤 二
	巽	离	坤
震 三	震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 乾	▲兑 七 兑
五 艮 八	艮	坎	乾 六 乾
	一 坎		

图 27-13

布 局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 兑 卦 → 七 八 九 一 二 三 四 五 六 七

旬头：兑七宫

值旬卦：兑卦

甲子时，值旬兑卦，在本宫伏吟不动。其他各方也随之伏吟不动。

②阳七局甲己日乙丑时盘

巽 四	离 九		五 坤 二
	坎	艮	震
震 三	乾	井 贲 豫 无妄 中孚 咸 师 大有	巽 七 兑
五 八 艮	兑	坤	离 六 乾
		一 坎	

图 27-14

布 局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 兑 卦 → 七 八 九 一 二 三 四 五 六 七

旬头：兑七宫

值旬卦：兑卦

乙丑时，值旬兑卦下临艮八宫东北方为泽山咸卦。其他各方得卦见图中方框内。

8) 阳八局

①阳八局甲己日甲子时盘

巽 四		离 九	五 坤
	巽	离	坤 二
震 三	震	巽 离 坤 震 兑 艮 坎 乾	兑 七 兑
五 艮 八	▲ 艮	坎	乾 六 乾
		一 坎	

图 27-15

布局 甲子 乙丑 丙寅 丁卯 戊辰 己巳 庚午 辛未 壬申 癸酉
 艮卦 → 八 九 一 二 三 四 五 六 七 八

旬头：艮八宫

值旬卦：艮卦

甲子时，值旬艮卦在本宫伏吟不动。其他各方也随之伏吟。

②阳八局甲己日乙丑时盘

布局 甲子 乙丑 丙寅 丁卯 戊辰 己巳 庚午 辛未 壬申 癸酉
 艮卦 → 八 九 一 二 三 四 五 六 七 八

旬头：艮八宫

值旬卦：艮卦

乙丑时，值旬艮卦，下临离九宫，南方为山火贲

卦。

其他各方得卦，见图中方框内。

巽 四		离 九		五 坤
	坎	艮	震	二
震 三	乾	井 贲 豫 无妄 中孚 咸 师 大有	巽	七 兑
五 艮 八	兑	坤	离	六 乾
		一 坎		

图 27-16

9) 阳九局

①阳九局甲己日甲子时盘

巽 四		离 九		五 坤	
	巽	离		坤	二
震 三	震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 坎 乾		兑	七 兑
五 艮 八	艮	坎		乾	六 乾
		一 坎			

图 27-17

布局 甲子 乙丑 丙寅 丁卯 戊辰 己巳 庚午 辛未 壬申 癸酉
 离卦 → 九 一 二 三 四 五 六 七 八 九

旬头：离九宫

值旬卦：离卦

甲子时，值旬离卦在本宫伏吟不动，其他各方也随之伏吟。

②阳九局甲己日乙丑时盘

巽 四	乾	离九	五 坤
	坎		艮 二
震三	兑	姤 既济 剥 随 归妹 谦 未济 小畜	震七 兑
五 艮	坤	离 一 坎	巽 六 乾

图 27-18

布局 甲子 乙丑 丙寅 丁卯 戊辰 己巳 庚午 辛未 壬申 癸酉
 离卦 → 九 一 二 三 四 五 六 七 八 九

旬头：离九宫

值旬卦：离卦

乙丑时，值旬离卦，下临坎一宫，北方为火水未济卦。

其他各方得卦，见图中方框内。

二、阴九局盘

1) 阴九局

①阴九局甲己日甲子时盘

巽 四		离 九		五 坤
	巽	离		坤
震 三	震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 乾	兑 七	兑
五 艮	艮	坎	乾	六 乾
		一 坎		

图 28-1

布 局 甲 子 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
离 卦 → 九 八 七 六 五 四 三 二 一 九

旬头：离九宫

值旬卦：离卦

甲子时，值旬离卦，在本宫伏吟不动，其他各方也随之伏吟。

②阴九局甲己日乙丑时盘

布 局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
离 卦 → 九 八 七 六 五 四 三 二 一 九

巽 四	离 九		五 坤	
	兑	乾	坎	二
震 三	坤	大过 同人 比 复 人 损 旅 涣 大壮	艮	七 兑
五 艮 八	离	巽	震	六 乾
	一 坎			

图 28-2

旬头：离九宫

值旬卦：离卦

乙丑时，值旬离卦，下临艮八宫，东北方为火山旅卦。

其他各方得卦，见图中方框内。

2) 阴八局

① 阴八局甲己日甲子时盘

布 局	甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸
	子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉
艮 卦 →	八	七	六	五	四	三	二	一	九	八

旬头：艮八宫

值旬卦：艮卦

甲子时，值旬艮卦在本宫伏吟不动。其他各方也随之伏吟。

巽 四		离 九		五 坤 二
	巽	离	坤	
震 三	震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 乾	兑	七 兑
五 八 艮	▲艮	坎	乾	六 乾
		一 坎		

图 28-3

②阴八局甲己日乙丑时盘

巽 四		离 九		五 坤 二
	兑	乾	坎	
震 三	坤	大过 同人 比 复 人 损 旅 涣 大壮	▲艮	七 兑
五 八 艮	离	巽	震	六 乾
		一 坎		

图 28-4

布 局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 艮 卦 → 八 七 六 五 四 三 二 一 九 八

旬头：艮八宫

值旬卦：艮卦

乙丑时，值旬艮卦下临兑七宫，西方为山泽损卦。

其他各方得卦，见图中方框内。

3) 阴七局

①阴七局甲己日甲子时盘

巽 四		离 九		五 坤 二
	巽	离		坤
震 三	震	巽 离 震 坎 艮 乾	坤 兑 乾	七 兑 ▲ 兑
五 艮 八	艮	坎	乾	六 乾
		一 坎		

图 28-5

布 局 甲子 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
兑 卦 → 七 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 六 五 四 三 二 一 九 八 七

旬头：兑七宫

值旬卦：兑卦

甲子时，值旬兑卦在本宫伏吟不动，其他各方也随之伏吟。

②阴七局甲己日乙丑时盘

巽 四	震	离 九 巽	离	五 二 坤
震 三	艮	恒 家人 晋 颐 讼 临 夬	坤	七 兑
五 八 艮	坎	乾 一 坎	兑	六 乾

图 28-6

布 局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 兑 卦 → 七 六 五 四 三 二 一 九 八 七

旬头：兑七宫

值旬卦：兑卦

乙丑时，值旬兑卦下临乾六宫西北方为泽天夬卦。

其他各方得卦，见图中方框内。

4) 阴六局

①阴六局甲己日甲子时盘

布 局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 乾 卦 → 六 五 四 三 二 一 九 八 七 六

旬头：乾六宫

值旬卦：乾卦

甲子时，值旬乾卦在本宫伏吟不动。其他各也随之

伏吟。

巽 四		离 九	五 坤
	巽	离	坤 二
震 三	震	巽 离 坤 震 兑 艮 坎 乾	兑 七
五 艮 八	艮	坎	乾 六
		一 坎	乾

图 28-7

②阴六局甲己日乙丑时盘

巽 四		离 九	五 坤
	坤	兑	乾 二
震 三	离	升 革 否 噬 嗑 节 渐 解 大畜	坎 七
五 艮 八	巽	震	艮 六
		一 坎	乾

图 28-8

布 局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 乾 卦 → 六 五 四 三 二 一 九 八 七 六

旬头：乾六宫

值旬卦：乾卦

乙丑时，值旬乾卦下临中五宫（中五移坤二宫）西南方天地否卦。其他各方得卦见图中方框内。

5) 阴五局

①阴五局甲己日甲子时盘

巽 四		离 九		五 坤
	巽	离	坤	二
震 三	震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 乾	兑	七 兑
五 艮	艮	坎	乾	六 乾
		一 坎		

图 28-9

布 局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 坤 卦 → 五 四 三 二 一 九 八 七 六 五

旬头：中五宫（中五宫移坤二宫）

值旬卦：坤卦

甲子时，值旬坤卦在移坤宫中伏吟不动，其他方也随之伏吟。

②阴五局甲己日乙丑时盘

巽 四		离 九	五 坤
	坤	兑	乾 二
震 三	离	升 革 否 节 噬嗑 解 大畜 渐	坎 七 兑
五 八 艮	巽	震	艮 六 乾
		一 坎	

图 28-10

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
坤卦 → 五 四 三 二 一 九 八 七 六 五

旬头：中五宫（中五移坤二宫）

值旬卦：坤卦

乙丑时，值旬坤卦下临巽四宫东南方为地风升卦。

其他各方得卦见图中方框中。

6) 阴四局

①阴四局甲己日甲子时盘

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
巽卦 → 四 三 二 一 九 八 七 六 五 四

旬头：巽四宫

值旬卦：巽卦

甲子时，值旬巽卦在本宫伏吟不动，其他方也随之

伏吟。

巽 四	巽	离九	五 二	坤
	离	离	坤	
震三	震	巽 离 坤 震 震 兑 艮 坎 乾	兑	七 兑
五 八	艮	坎	乾	
		一 坎		六 乾

图 28-11

②阴四局甲己日乙丑时盘

巽 四	离	离九	五 二	坤
	坤	坤	兑	
震三	巽	鼎 明夷 萃 益 履 小过 蒙 需	乾	七 兑
五 八	震	艮	坎	
		一 坎		六 乾

图 28-12

布 局 甲子 乙丑 丙寅 丁卯 戊辰 己巳 庚午 辛未 壬申 癸酉
巽 卦 → 四 三 二 一 九 八 七 六 五 四

旬头：巽四宫

值旬卦：巽卦

乙丑时，值旬巽卦下临震三宫东方为风雷益卦。

其他各方得卦见图中方框内。

7) 阴三局

①阴三局甲己日甲子时盘

巽 四		离 九		五 坤
	巽	离	坤	二
震 三	▲震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 乾	兑	七 兑
五 艮	艮	坎	乾	六 乾
		一 坎		

图 28-13

布局 甲子 乙丑 丙寅 丁卯 戊辰 己巳 庚午 辛未 壬申 癸酉
震卦 → 三 二 一 九 八 七 六 五 四 三

旬头：震三宫

值旬卦：震卦

甲子时，值旬震卦在本宫伏吟不动，其他各方也随之伏吟。

②阴三局甲己日乙丑时盘

巽 四	坎	离 九 艮	五 坤 二 震
震 三	乾	井 贲 豫 无妄 中孚 咸 师 大有	巽 七 兑
五 艮 八	兑	坤 一 坎	离 六 乾

图 28-14

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
震卦 → 三 二 一 九 八 七 六 五 四 三

旬头：震三宫

值旬卦：震卦

乙丑时，值旬震卦下临坤二宫西南方为雷地豫卦。

其他各方得卦见图中方框内。

8) 阴二局

① 阴二局甲己日甲子时盘

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
坤卦 → 二 一 九 八 七 六 五 四 三 二

旬头：坤二宫

值旬卦：坤卦

甲子时，值旬坤卦在本宫伏吟不动。其他各方也随

之伏吟。

巽 四		离 九	五 坤
	巽	离	坤
震 三	震	巽 离 坤 震 坎 兑 艮 乾	兑 七
五 八	艮	坎	乾 六
艮		一 坎	乾

图 28-15

②阴二局甲己日乙丑时盘

布 局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
坤 卦 → 二 一 九 八 七 六 五 四 三 二

巽 四		离 九	五 坤
	坎	艮	震 二
震 三	乾	井 贲 豫 无妄 中孚 咸 师 大有	巽 七 兑
五 八	兑	坤	离 六 乾
艮		一 坎	乾

图 28-16

旬头：坤二宫

值旬卦：坤卦

乙丑时，值旬坤卦下临坎一宫北方为地水师卦。

其他各方得卦见图中方框内。

9) 阴一局

①阴一局甲己日甲子时盘

巽 四	巽	离 九	五 坤
		离	坤 二
震 三	震	巽 离 坤 震 坎 兑	兑 七 兑
五 八 艮	艮	坎	乾 六 乾
		一 坎	

图 28-17

布局 甲子 乙丑 丙寅 丁卯 戊辰 己巳 庚午 辛未 壬申 癸酉
坎卦 → 一 九 八 七 六 五 四 三 二 一

旬头：坎一宫

值旬卦：坎卦

甲子时，值旬坎卦在本宫伏吟不动，其他方也随之伏吟。

②阴一局甲己日乙丑时盘

巽 四		离九		五 二	坤
	乾	坎		艮	
震三	兑	姤 既济 剥 随 归妹 谦 未济 小畜		震	七 兑
五 八	坤	离		巽	六 乾
艮		一 坎			

图 28-18

布局 甲 乙 丙 丁 戊 己 庚 辛 壬 癸
 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉
 坎卦 → 一 九 八 七 六 五 四 三 二 一

句头：坎一宫

值旬卦：坎卦

乙丑时，值旬坎卦下临离九宫南方为水火既济卦。

其他各方得卦见图中方框内。

当你掌握了上面乙丑时活盘的转动后，你就会按此方法，求出任意一个时辰的八方定位卦。从而根据需要再选取相关方位的卦。用你喜欢和熟悉的方法去分析研究、就会从中获取你要获取的相关信息了。

为了使大家研究应用方便，我把经过研究、设计的“参伍筮法” 阴阳十八局，值旬卦六旬周流速见表，奉献给大家。

从这个表上，你只要知道今天用的什么局，是什么旬，那么你就可以从表中迅速查出，现在所处时间的得卦和方位，并知道其它各方的卦。

第九章 参伍筮法阴阳十八局 值旬卦六旬周流表

一、阳九局表

1) 阳一局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方											
一	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉		
		值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	二	三	四	五	六	七	八	九	一		
二	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	三	四	五	六	七	八	九	一	二		
三	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳		
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	四	五	六	七	八	九	一	二	三		
四	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯		
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	五	六	七	八	九	一	二	三	四		
五	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	六	七	八	九	一	二	三	四	五		
六	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥		
		值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	七	八	九	一	二	三	四	五	六		

图 29-1

2) 阳二局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方											
二	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	三	四	五	六	七	八	九	一	二		
三	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未		
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	四	五	六	七	八	九	一	二	三		
四	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳		
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	五	六	七	八	九	一	二	三	四		
五	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	六	七	八	九	一	二	三	四	五		
六	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑		
		值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	七	八	九	一	二	三	四	五	六		
七	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥		
		值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	八	九	一	二	三	四	五	六	七		

图 29-2

如：查阳二局，甲午旬、丙申时，则看、甲午旬值旬坤卦，在你要查的时辰到何宫，我们一查坤卦到兑七宫，则西方为地泽临卦。其他各方，再以西方定位后，顺展八卦求得。余以此类推。

3) 阳三局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方											
三	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉		
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	四	五	六	七	八	九	一	二	三		
四	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未		
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	五	六	七	八	九	一	二	三	四		
五	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	六	七	八	九	一	二	三	四	五		
六	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯		
		值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	七	八	九	一	二	三	四	五	六		
七	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛卯	壬子	癸丑		
		值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	八	九	一	二	三	四	五	六	七		
八	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥		
		值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	九	一	二	三	四	五	六	七	八		

图 29-3

如阳三局、甲午旬，丙申时，值旬乾卦下临艮八宫、东北方为天山遁卦。

4) 阳四局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方											
四	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉		
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	五	六	七	八	九	一	二	三	四		
五	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	六	七	八	九	一	二	三	四	五		
六	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳		
		值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	七	八	九	一	二	三	四	五	六		
七	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯		
		值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	八	九	一	二	三	四	五	六	七		
八	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑		
		值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	九	一	二	三	四	五	六	七	八		
九	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥		
		值旬离卦每个时辰所临之宫	九	一	二	三	四	五	六	七	八	九		

图 29-4

如：阳四局，甲午旬、丙申时，值旬兑卦下临离九宫则南方为泽火革卦。

5) 阳五局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方									
五	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	六	七	八	九	一	二	三	四	五
六	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未
		值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	七	八	九	一	二	三	四	五	六
七	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳
		值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	八	九	一	二	三	四	五	六	七
八	甲午 [▲]	起止时辰	甲午	乙未	丙申 [▲]	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯
		值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	九	一	二	三	四	五	六	七	八
九	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑
		值旬离卦每个时辰所临之宫	九	一	二	三	四	五	六	七	八	九
一	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥
		值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	二	三	四	五	六	七	八	九	一

图 29-5

如：查阳五局甲午旬，丙申时则值旬艮卦下临坎一宫，则北方为山水蒙卦。其他各方可据北方艮卦定位……顺展八卦求得。

6) 阳六局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方											
六	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉		
		值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	七	八	九	一	二	三	四	五	六		
七	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未		
		值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	八	九	一	二	三	四	五	六	七		
八	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳		
		值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	九	一	二	三	四	五	六	七	八		
九	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯		
		值旬离卦每个时辰所临之宫	九	一	二	三	四	五	六	七	八	九		
一	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑		
		值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	二	三	四	五	六	七	八	九	一		
二	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	三	四	五	六	七	八	九	一	二		

图 29-6

如：查阳六局甲午旬，丙申时则值旬离卦下临坤二宫、西南方为火地晋卦。其他各方得卦，可按西南离卦定位后，顺展八卦求得。

7) 阳七局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方									
七	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉
		值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	八	九	一	二	三	四	五	六	七
八	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未
		值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	九	一	二	三	四	五	六	七	八
九	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳
		值旬离卦每个时辰所临之宫	九	一	二	三	四	五	六	七	八	九
一	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯
		值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	二	三	四	五	六	七	八	九	一
二	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	三	四	五	六	七	八	九	一	二
三	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	四	五	六	七	八	九	一	二	三

图 29-7

如：查阳七局，甲午旬丙申时则值旬卦坎卦下临震三宫，东方为水雷屯卦。其他各方得卦，可按坎卦定位东方，顺展八卦求得。

8) 阳八局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方											
八	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉		
		值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	九	一	二	三	四	五	六	七	八		
九	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未		
		值旬离卦每个时辰所临之宫	九	一	二	三	四	五	六	七	八	九		
一	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳		
		值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	二	三	四	五	六	七	八	九	一		
二	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	三	四	五	六	七	八	九	一	二		
三	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑		
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	四	五	六	七	八	九	一	二	三		
四	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥		
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	五	六	七	八	九	一	二	三	四		

图 29-8

如：查阳八局，甲午旬丙申时则值旬坤卦下临巽四宫，东南方为地风升卦，其他各方得卦，可根据坤卦定位东南方，顺展八卦求得。

9) 阳九局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方											
九	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉		
		值旬离卦每个时辰所临之宫	九	一	二	三	四	五	六	七	八	九		
一	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未		
		值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	二	三	四	五	六	七	八	九	一		
二	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	三	四	五	六	七	八	九	一	二		
三	甲午 [▲]	起止时辰	甲午	乙未	丙申 [▲]	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯		
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	四	五	六	七	八	九	一	二	三		
四	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑		
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	五	六	七	八	九	一	二	三	四		
五	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	六	七	八	九	一	二	三	四	五		

图 29-9

如：查阳九局，甲午旬丙申时则值旬震卦下临中五宫（移坤二宫）西南方为雷地豫卦。其他方位得卦可按震卦定位西南方顺展八卦求得。

二、阴九局表

1) 阴九局值旬卦六旬周流表

旬头	宫 旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方											
九	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉		
		值旬离卦每个时辰所临之宫	九	八	七	六	五	四	三	二	一	九		
八	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未		
		值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	七	六	五	四	三	二	一	九	八		
七	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳		
		值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	六	五	四	三	二	一	九	八	七		
六	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯		
		值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	五	四	三	二	一	九	八	七	六		
五	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	四	三	二	一	九	八	七	六	五		
四	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥		
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	三	二	一	九	八	七	六	五	四		

图 30-1

如：查阴九局，甲戌旬辛巳时，则值旬艮卦下临坎一宫，则北方为山水蒙卦。其他各方按坎宫定位顺展八卦求得。

2) 阴八局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方											
八	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉		
		值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	七	六	五	四	三	二	一	九	八		
七	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未		
		值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	六	五	四	三	二	一	九	八	七		
六	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳		
		值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	五	四	三	二	一	九	八	七	六		
五	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	四	三	二	一	九	八	七	六	五		
四	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑		
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	三	二	一	九	八	七	六	五	四		
三	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥		
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	二	一	九	八	七	六	五	四	三		

图 30-2

如查：阴八局甲戌旬辛巳时，则值旬兑卦下临离九宫，南方为泽火革卦，其他各方可根据艮卦定位南方顺展八卦求得。

3) 阴七局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方									
七	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉
		值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	六	五	四	三	二	一	九	八	七
六	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未
		值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	五	四	三	二	一	九	八	七	六
五	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	四	三	二	一	九	八	七	六	五
四	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	三	二	一	九	八	七	六	五	四
三	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	二	一	九	八	七	六	五	四	三
二	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	一	九	八	七	六	五	四	三	二

图 30-3

如：查阴七局甲戌旬辛巳时，则值旬乾卦下临艮八宫，东北方为：天山遁卦，其他可方得卦，可按乾卦定位东北方，顺展八卦求得。

4) 阴六局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方									
六	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉
		值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	五	四	三	二	一	九	八	七	六
五	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	四	三	二	一	九	八	七	六	五
四	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	三	二	一	九	八	七	六	五	四
三	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	二	一	九	八	七	六	五	四	三
二	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	一	九	八	七	六	五	四	三	二
一	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥
		值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	九	八	七	六	五	四	三	二	一

图 30-4

如查：阴六局甲戌旬辛巳时，则值旬坤卦下临兑七宫西方为地泽临卦，其他各方得卦，可按坤卦定位西方后，顺展八卦求得。

5) 阴五局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方									
五	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	四	三	二	一	九	八	七	六	五
四	甲戌 [▲]	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳 [▲]	壬午	癸未
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	三	二	一	九	八	七	六	五	四
三	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	二	一	九	八	七	六	五	四	三
二	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	一	九	八	七	六	五	四	三	二
一	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑
		值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	九	八	七	六	五	四	三	二	一
九	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥
		值旬离卦每个时辰所临之宫	九	八	七	六	五	四	三	二	一	九

图 30-5

如查：阴五局甲戌旬辛巳时，则值旬巽卦下临乾六宫西北方为：风天小畜卦，其他各方得卦可按巽卦定位西北方后顺展八卦求得。

6) 阴四局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方											
四	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉		
		值旬巽卦每个时辰所临之宫	四	三	二	一	九	八	七	六	五	四		
三	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未		
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	二	一	九	八	七	六	五	四	三		
二	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	一	九	八	七	六	五	四	三	二		
一	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯		
		值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	九	八	七	六	五	四	三	二	一		
九	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑		
		值旬离卦每个时辰所临之宫	九	八	七	六	五	四	三	二	一	九		
八	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥		
		值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	七	六	五	四	三	二	一	九	八		

图 30-6

如查：阴四局甲戌旬辛巳时，则值旬震卦下临中五宫（中五移坤二）则西南方为雷地豫卦，其他各方得卦可按震卦定位西南方顺展八卦求得。

7) 阴三局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方									
三	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉
		值旬震卦每个时辰所临之宫	三	二	一	九	八	七	六	五	四	三
二	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	一	九	八	七	六	五	四	三	二
一	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳
		值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	九	八	七	六	五	四	三	二	一
九	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯
		值旬离卦每个时辰所临之宫	九	八	七	六	五	四	三	二	一	九
八	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑
		值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	七	六	五	四	三	二	一	九	八
七	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥
		值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	六	五	四	三	二	一	九	八	七

图 30-7

如查：阴三局甲戌旬辛巳时，则值旬坤卦下临巽四宫，东南方为地风升卦，其他各方得卦，可按坤卦定位东南方后，顺展八卦求得。

8) 阴二局值旬卦六旬周流表

旬头宫 旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方									
二 甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉
	值旬坤卦每个时辰所临之宫	二	一	九	八	七	六	五	四	三	二
一 甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未
	值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	九	八	七	六	五	四	三	二	一
九 甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳
	值旬离卦每个时辰所临之宫	九	八	七	六	五	四	三	二	一	九
八 甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯
	值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	七	六	五	四	三	二	一	九	八
七 甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑
	值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	六	五	四	三	二	一	九	八	七
六 甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥
	值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	五	四	三	二	一	九	八	七	六

图 30-8

如：阴二局甲戌旬辛巳时，则值旬坎卦下临震三宫东方为水雷屯卦，其他各方得卦，可按坎卦定位东方后，顺展八卦求得。

9) 阴一局值旬卦六旬周流表

旬头宫	旬	值旬卦周流	六十时辰值旬卦定位方											
一	甲子	起止时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉		
		值旬坎卦每个时辰所临之宫	一	九	八	七	六	五	四	三	二	一		
九	甲戌	起止时辰	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未		
		值旬离卦每个时辰所临之宫	九	八	七	六	五	四	三	二	一	九		
八	甲申	起止时辰	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳		
		值旬艮卦每个时辰所临之宫	八	七	六	五	四	三	二	一	九	八		
七	甲午	起止时辰	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑	壬寅	癸卯		
		值旬兑卦每个时辰所临之宫	七	六	五	四	三	二	一	九	八	七		
六	甲辰	起止时辰	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑		
		值旬乾卦每个时辰所临之宫	六	五	四	三	二	一	九	八	七	六		
五	甲寅	起止时辰	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥		
		值旬坤卦每个时辰所临之宫	五	四	三	二	一	九	八	七	六	五		

图 30-9

如查：阴一局甲戌旬辛巳时，值旬离卦下临坤二宫西南方为火地晋卦，其他各方得卦，可按离卦定位西南方后，顺展八卦求得。

三、参伍筮法值旬卦六旬周流表的具体使用方法

1) 因遁甲筮法同参伍筮法所用的阴阳局及二十四节气一样，所以可以备一本有奇门节元的万年历以备长期使用。

2) 使用方法

①首先，在万年历上查出问事时，对照于公元纪年的年月日干支。

②以日干推出问事的时干。

③以时干推出，是那一旬所辖之时辰。

④知道那一局，那一旬便可查表了。

⑤查表得出值旬卦定位方得卦

⑥按值旬卦定位方并按坎艮震巽离坤兑乾这一固定顺序展开八卦则各方得卦均可求得。

⑦选取问事方得卦

⑧可采用任何断卦方法对所得卦进行分析研究，获取相应的信息。

如查：阳一局，丙辛日，甲申旬，辛卯时，则查表阳一局中，找到甲申旬，看到此旬值旬卦为震卦，辛卯时，震卦下临坎一宫，则此时北方为雷水解卦：

然后，按震卦定位北方、顺展八卦、则其他各方得卦可知：见图

则：东北方为：风山渐卦

东 方为：火雷噬嗑卦

东南方为：地风升卦

南 方为：泽火革卦

西南方为：天地否卦

西 方为：水泽节卦

西北方为：山天大畜卦

根据问事方选举相应卦即可。

巽 四		离 九			五 坤
	坤	兑			二 乾
震 三	离	升 噬 渐	革 噬 解	否 节 大畜	坎 七 兑
五 八 艮	巽	震			艮 六 乾
		一 坎			

图 31

3) 应用实例

如查：2000 年 8 月 8 日 9 时 15 分

①查万年历

2000 年为庚辰年

8 月：为甲申月

8 日：为戊戌日。立秋阴二局

9 时 15 分为：巳时

②以日干戊查时干

按“戊癸何方发，壬子是真途”戊日子时天干为壬即壬子时。

③由壬子时推至巳时则天干为丁即丁巳时。

④故 9 时 15 分为：丁巳时

- ⑤看丁巳时为何旬所辖时辰
 ⑥丁巳时为甲寅旬所辖时辰
 ⑦查阴二局值旬卦六旬周流表甲寅旬
 ⑧甲寅旬丁巳时，值旬乾卦，下临震三宫。
 ⑨值旬乾卦定位东方为天雷无妄卦
 ⑩以值旬乾卦定位方，按坎艮震巽离坤兑乾的固定顺序，展开八卦。
 ⑪其他各方得卦可知，见图

巽 四		离 九		五 坤	
	坎	艮		震	二
震 三	▲乾	井 贲 豫 无妄 中孚 咸 师 大有		巽	七 兑
五 八	兑	坤		离	
艮		一 坎			六 乾

图 32

则东 方为：天雷无妄卦
 东南方为：水风井卦
 南 方为：山火贲卦
 西南方为：雷地豫卦
 西 方为：风泽中孚卦

西北方为：火天大有卦

北 方为：地水师卦

东北方为：泽山咸卦。

⑫根据问事方选取相应卦，用任何方法，分析研究，获取所需要信息即可。

第十章 由参伍筮法的“隐没”而又“浮出”所引发的思考

在《周易本义》系辞传（上传）中紧接论述大衍筮法的右第八章之后的第九章的第三段，记叙着这样一段话：“参伍以变，错综其数。通其变，遂成天地之文；极其数，遂定天下之象。非天下之至变，其孰能与于此。”

就是这段很明显地讲变，讲错综其数，讲通其变，讲极其数，讲成天地之文，讲定天下之象，并称之为天下之至变的一段专论筮法的话竟足足困惑了我们两千多年，使我们不得其解。使《周易》这一正宗筮法一直被“隐没”着。现在它终于“浮出”了，因之给我们带了几点思考。

1) 参伍筮法何以被“隐没”如此长的时间。

其一，该段文字讲得太简单，太笼统，使人难以做筮法予以应用。

其二，历史上“易理派”与“象数派”长期毫无意义的争论。乃至对立，排斥，带来的负面影响和理数分离的状况。

研究易理的对该段文字，只就字面加以解释，牵强附会，很难说清楚。

研究象数的知道该段文字是讲求卦的方法，但因讲的没有方法和步骤，所以无以着手，于是只好勉强解释为是揲蓍求卦之法。

这种理数研究的偏见，使之该筮法“隐没”。

其三，周易传文的错简。由于理数研究的分离，使研究者不能用理数不二的思维，理数兼顾的方法，审视经传，因而很难发现“隐没”筮法。

其四，没有接触到研究和应用遁甲筮法的人，很难从易传中发现“参伍筮法”演卦的原理、方法和步骤及其应用效果。

其五，历史上有关此法的完整资料，恐已佚失。

其六，掌握此法的人，以绝技密而不传。

以上几点是造成“参伍筮法”隐没的原因。

2) 参伍筮法何以又得“浮出”？

其一，得力于1977年考古工作者在安徽省阜阳县双古堆，发掘西汉汝阴侯墓出土的“太乙九宫占盘”。正是它的发现才使人们了解到，在西汉或更早的时候，就已经有人用九宫配八卦，配四时，配五行的方法进行占筮了。

其二，近些年易学界出现了一些力主理数兼顾研究方法的名家和力作。对《周易筮法》的研究，给予了支持，其著作中又提供了诸多可以借鉴的观点和研究资料。

其三，感谢宋、大易学家朱熹在《周易本义》中，注释“参伍以变，错综其数”时，为我们留下了战国时期荀子和韩非子对“参伍之验”的论述，他虽然搞不明白“参伍以变，错综其数”究竟是怎么回事儿，但他留给我们的结论，证明了战国时期就已经有人应用“参伍”之验了。

其四，近些年对《周易》错简的问题，易学界的认识和研究有了进展。特别是引起了专家的重视。

最近，著名易学家金景芳先生近著《周易系辞传新编详解》出版发行了，该书对《周易》系辞中错简的传文进行了重新编排，令我们耳目一新，也为我们认真的研究经、传文的错简开了个好头儿，从而引发我们对《周易》传文错简的诸多思考和深入的研究。

其五，笔者在《周易》研究上，多年坚持理数不二的思维，采取理数兼顾的方法，研究经传，特别是多年研究和应用“遁甲筮法”的实践使之易于发现“参伍筮法”。

其六，同笔者周围的诸多朋友，特别是吉林省易学界的朋友，多年来的支持和鼓励，关心和帮助分不开。

3)“参伍筮法”是饱蕴《周易》理数内涵的正宗筮法。

其实，《周易》做为筮书，本来应该有自己的体现其时间和空间变换的简便快捷的筮法。易曰：“八卦成列，象在其中矣，因而重之爻在其中矣”，“不疾而速，不行而至，感而遂通天下之故”，“卦之德方以知”，“神以知来”，“显道神德行”，“变通配四时”。“蓍之德圆而神”，“通乎昼夜之道而知”，“问焉而以言”，“遂知来物”。这些易传中的论述在“参伍筮法”中均得以体现。

同时，对易经、易传中有些过去难解的文句一应有了解释。

比如：神字在参伍筮法中它就是指：时间的变化，不是有意志的神灵。神字解开了，诸如神物，神明、通神等自然解开了。又如：易曰“以通神明之德”。这句话，首先这里的“德”字在帛书《周易》中同“得”字。因而我们也做“得”字解。那么，其它字的意思就

是：通指通晓。神指时间。明指明白。德指得失。这句话的意思就是：通晓了时间变化是怎么回事儿，才能明白失得。易曰：“失得者，吉凶也”。所以也就了解了你的吉凶。

做为《周易》所载筮法的大衍筮法。在单求一卦时，可以通过十有八变而得。但是《周易》中所讲“八卦相荡”，“因而重之”，“八卦成到，象在其中”的论述，它很难办到因此很难想像用大衍筮法，演绎出完整的有序地六十四卦来。而对于“日往则月来，月往则日来，日月相推，而明生焉，寒往则暑来，暑往则寒来，寒暑相推，而岁成焉”的论述，其更难体现。然而“参伍筮法”，“变通配四时”则充分予以体现。

除此，“蓍之德圆而神”，“卦之德方以知”。在大衍筮法中难以体现。而在参伍筮法中更则得到圆满的体现。

总之，“参伍筮法”饱蕴着《周易》的理数内涵是《周易》古正宗筮法。它是完全不同于大衍筮法的一种，同步于地球，视时空变化“与时偕行”而演卦的方法。

4)《周易》六十四卦就是由参伍筮法推演而成的。

其一，在《周易》系辞传记载，“八卦相荡”，“因而重之”。此大衍筮法不能胜任，而参伍筮法完全可以办到。

其二，“参伍筮法”推演出六十四卦后，其卦序是被人为编排了。不然《周易》六十四卦的编排，其卦象为何是非覆即反如非人为编排，何法可得之？

其三，《周易》六十四卦中仍存有“参伍筮法”演绎的痕迹，如第参卦《屯》第伍卦《需》；第拾伍卦《谦》。这“参”，“伍”，“参伍”三个特殊的数字卦序没有变动而且《屯》、《需》、《谦》皆不是被覆之卦，都是

本卦。可见参、伍、参伍卦序的保留很可能就是参伍筮法演卦的“玄机”所在。用此以示后人。

其四，《周易》的经和传中也留有“参伍筮法”演绎出《周易》六十四卦的痕迹。如：蛊卦卦辞：“先甲三日，后甲三日”。革卦卦辞：“己日乃孚，己日乃革之”。坤卦卦辞：“西南得朋，东北丧朋”等，此前文已有论述。均是“参伍筮法”演卦的记载。

其五，“遁甲筮法”是相同于“参伍筮法”的一种演卦方法。

5) 坚持理数不二的思维，采取理数兼顾的方法，才能深入搞好《周易》的研究。

《周易》是理数兼备的信息库，研究理、研究数都是无可非议的。从那一方面研究都有成果，但绝不能研究一面而否定排斥另一面；造成理数相斥的倾向。

著名易学家刘大钧先生讲过：“要全面研究《周易》只讲解经文不谈及筮数那是不行的。”所以，要能使《周易》研究深入一步，“理数兼顾、理数兼备、全面审视、通盘领悟。”是很必要的。

6) “参伍筮法”是《周易》象数理占完美的集成。

参伍筮法能够演绎出完整有序的六十四卦。是以往所有筮法办不到的。这样，就体现了万物的生成。有万物，其象数理自然在其中了。

而参伍筮法演绎采用独特的时空定位法：卦列八方，随时即得卦、更使“占”成为、“不疾而速，不行而至，感而遂通天下”。“极数知来”的美妙方法。使占者真的品尝“玩”卦的情趣，占卦的从容、自如、快捷、迅速。

7) 参伍筮法，展示了中华民族的文明与智慧。

参伍筮法的演绎是以时间和空间为标准。确切地说是以地球的公转年及公转所形成的四季、月；由自转而形成的日，时而取时“与时偕行”的进行演绎。是古人时空观的科学体现。是祖先文明智慧的展现。

8) “参伍筮法”结束了《周易》无演绎出完整六十四卦的历史，完善了易占的体系，是《周易》研究历史性的突破，开辟了《周易》研究的新纪元。

9) 如何新解《周易》之名。

通过“参伍筮法”的浮出，我们对《周易》的名称要有新的认识。

周者为圆周为周期循环；为年；为月；为日；为时。所以，《周》指的是时间。

易者；为广；为大；为方位；为宇宙空间。所以《易》指的是空间。

《周易》就是指变化着的时间与空间即所谓的时空。

10) 如何解释《周易》之书。

《周易》既然是时间与空间，那就是指地球公转，月球绕地球转，从而形成太阳、地球、月亮之间的相对运动，而人和万物就是在地球受这三颗行星运动的影响而生存，发展的，就是我们所说的天地人三才交感。“日月运行，一寒一暑”。“与四时合其序”，“与天地合其德”据此我们认为：

《周易》是我国最早的一部以六十四卦的特殊思维方式，反映人和万物如何受太阳、地球、月亮之间相对运动的影响，而求生存、谋发展的含藏宇宙全信息的惊世不朽之作。是中华民族文化的瑰宝。

它饱含着中华民族的文明，智慧与多学科的信息，需要我们研究开发。

后 记

值此《周易参伍筮法》止稿之时使笔者浮想联翩。

1998年7月，完成了第一部著作《周易信息库》并于1999年6月由长春出版社出版发行，时过一年于2000年9月第二部著作《周易参伍筮法》又写作完成。

这里，我要感谢已故的著名易学家中国周易学会副会长，吉林省周易学会会长，吉林省社会科学院易学研究所所长徐志锐先生，是他生前在我们的交往中，给予我在理数不二，理数兼顾研究方法的肯定与支持。他的关于“周易六十四卦就是六十四个信息库”的论述，对我的启示很大，他生前，在我们的交往谈话中经常说：“我不会算卦，但我不反对对象数的研究”，可以说他是支持和主张理数兼顾的研究方法的。这段话本应该写在《周易信息库》出版的后记中，但因当时出版时间很紧，未能加入后记，所以在《周易参伍筮法》出版之际，补上此文，以示对徐志锐先生怀念之情。

《周易信息库》和《周易参伍筮法》所以能缘成出版，还要感谢吉林省社会科学院易学研究所副研究员郭志成先生。郭先生在易学研究上造诣很深，晓理通数，学术作风严谨，在我们的交往中，对我的支持很大，由于他坚持理数不二的思维和理数兼顾的研究方法。因而几乎我的每一篇关于易学研究的文章，都要同他一起切

磋探讨一番而每次都有启示。这次《周易参伍筮法》的成书也是郭先生促成的，事情是这样的：2000年4月我接到了山东大学周易研究中心关于出席六月十八日在山东大学召开的《中国当代易学文化大辞典》（人物卷）的首发式暨首届山大学员《周易》学术交流会的邀请。当时，我为会议准备了一篇题为：“新思维，新表述，新方法，新应用”副标题是廿一世纪《周易》研究之孔见。文章中谈到了：“参伍以变，错综其数。通其变；遂成天地之文。极其数；遂定天下之象。”这一段话，并指出这是指把洛书的九宫数加以变化，用八卦相重而生成六十四卦的过程。我在临行前即2000年6月15日又携文去郭先生住所，同往常一样共同切磋一下，郭先生看完文章后，很赞成我的观点和提法，并提出两点希望：

第一，希望我将“参伍以变，错综其数”的论述，能展开深入的做专题论述。第二，“河出图，洛出书”在易学界颇有争论，希望我考虑对“洛书”的提法。正是郭先生的启示才使我得以将“参伍以变，错综其数”等传文加以整理和阐发，才写成新作《周易参伍筮法》一书。因此在此书出版之际，要感谢郭先生为我的初作《周易信息库》作序并促缘成就《周易参伍筮法》为之再次作序。

同时，还要感谢原长春市文学艺术界联合会主席何俊德先生，积极为我引见并结识了他的同学，当代著名易学家吕绍纲先生。

吕绍纲先生的著作《周易全解》和《周易辞典》、《周易阐微》我都读过，从中受益非浅。我的两部著作

均受到吕先生著作的启示，吕先生是著名的易理名家，知识渊博、思维敏捷，易学修养很有层次，原以为会盛气凌人，难以接触，但结识后，很平易近人，看完我的两部著作后，很快就把我书中的主要观点，用精辟的语言，通俗地表述出来了。比如：当他看完我的《周易参伍筮法》书稿之后，很快就说：“‘参伍筮法’不同于‘大衍筮法’的是：大衍筮法是一爻爻的求卦，而参伍筮法是以八卦为单位求出上下体，组成一个六画卦。”同时还说：“知卦不知筮、等于不知易。”这句话体现了吕先生近期对《周易》研究中义理与象数关系的新的精辟概括，充分体现了其支持理数兼顾的研究方法。没有精深的易学造诣和修养，很难如此精辟地表达，不愧为研易名家和良师益友。

所以，在此要特别感谢吕先生为拙作写序，并亲自多方联系为之推荐出版。

还要特别感谢吉林省经济管理干部学院教授，易学研究的前辈时年八十七岁的李民先生，为我作序。李民先生的易著《周易随想》，内容涉猎广泛，易学功底极深，给人以启迪颇多，很受易友欢迎，为我写的贺序文中，文笔流畅，古韵浓郁，述论精辟，言简意深，既是一篇学易的论文，又是说经论传的佳作，是一篇学习书法，抒易情怀，研究古文的好教材，祝李民先生健康长寿。

同时，也要感谢在本书写作过程中给予帮助的李桂云、孙治国、周国才、孙立慧等朋友。为本书出版给予大力协助。特别是在此书出版的关键时刻，周国才、孙治国二位大力帮助，令我十分感动，同时，也感谢为此

书出版给予多方支持帮助的所有朋友以及我的家人。

著名易学家刘大钧先生说过：“《周易》占筮作为一种在中国存在了几千年的文化现象，确有对其进行研究的必要。求索其运算机制，进而对这一文化现象作出发古人所未有的全新探讨——这是时代对我们的需求，也是学术良心对我们的要求”（摘自《纳甲筮法》一书）。

是啊！本人正是有着同大钧先生相同的感受，才多年从事《周易》理数的研究。为了发古人所未发之全新探讨。我挖掘整理了出了遁甲筮法。此在我的初作《周易信息库》中有详细的介绍。现在，又用理数不二的思维，采用理数兼顾的方法认真审视易传的错简。又将《参伍筮法》打捞出传。使《周易》真正有了体现简易、变易、不易而饱含易蕴的筮法。这种筮法真正地体现了“八卦相荡”，“因而重之”，“广大配天地，变通配四时”，“蓍之德圆而神”，“卦之德方以知”，“不疾而速，不行而至”，“通乎昼夜之道而知”，“先甲三日后甲三日”，“己日乃孚”“变动不居、周流六虚”等经与传文的真实含义。“参伍筮法”是饱含易蕴的《周易》正宗筮法。

刘大钧先生曾说：“我们研究，《周易》及其筮法，绝对不能仅仅以一个明白占筮之道的术士标准要求自己而要以一个‘善世而不伐’，‘德博而化’的君子德风去探索其蕴，研究其人事之始终，并进而体验生生之谓易的伟大境界。”

我很赞同这种讲法。作为易学研究者，研究、挖掘、整理、继承、弘扬、发展祖先的宝贵文化遗产，使

其闪烁中华文化灿烂文明之光，展示其深奥的内涵，使之昭示于人类，昭示于社会，让全世界都看到中华文明的历史是何等的悠久，炎黄子孙的祖先是何等的智慧。从而感到做一个炎黄子孙的后代是何等的自豪，对中华民族的腾飞充满着信心。

“参伍筮法”就是我们祖先对时空这一科学概念和哲学范畴的正确理解和科学应用，是祖先时空观的展现。

今天，易学研究者，应用“参伍筮法”，更要为《周易》的深入研究服务。为现代化服务，应用“参伍筮法”展示中华文明。开创廿一世纪《周易》研究的新纪元，与时俱进，生生不息。

极数知来，参伍以变
错综其数，显道神行

卢泰

2000年8月22日长春

作者地址：中国吉林省长春市朝阳区白山胡同3号
吉林省纺织工业产品经销公司办公室转

电 话：(0431) - 2991585

邮 编：130061

附录 (1)

参伍筮法演卦歌

八卦旋绕九宫迎，
八方相错重卦成；
二十四节阴阳局，
二至还乡一九宫。
首定参伍局元数，
再找旬头在何宫，
值旬落宫为基准，
顺展八卦对九宫。
旬卦为上宫为下，
八方定位个得名，
择方选取所需卦，
感而遂通事自明。
贤者研易得此法，
观变玩占甚从容，
时空定位遍环宇，
极数知来疾如风。

周易正宗参伍法，
祖先智慧见分明，
贤者演卦用参伍，
天地尽在一掌中。

君子掌中握参伍，
易乐无穷神怡宁，
愿君研易勤显道，
参伍之验现神通。

庚辰年 甲申月 作者 长春

附录 (2)

1997 ~ 2020 年
代参伍筮法万年历及使用
方法说明

附录 1997 ~ 2020 年万年历，代（参伍筮法）万年历及使用
方法。

附：代参伍筮法万年历。

因参伍筮法的演绎阴阳十八局及变通配四时，配二十四节气，同遁甲筮法是一样的。因而，借用有奇门局元及二十四节气的 1997 ~ 2020 年的万年历。供研究参考。使用方法如下：

1. 按用事的时间先在万年历上找到公历的日期。
2. 在本万年历上找到用事日期或与用事日期相近的日期。
3. 在本万年历中看问事日期在奇门二十四节气中处于何节气。并查看此节气中所用之局元。
4. 按冬至到芒种用阳局，夏至到大寒用阴局的分阴分阳，选好所用的阴局或阳局的局数。
5. 阳阴局确定后，再根据日子，确定用事时辰的天干。
6. 根据用事的时辰，确定此时辰，在六旬中的那一旬。
7. 根据阳、阴局数、旬，时辰的确定，查本书中值旬卦六旬周流表。确定本时辰，值旬卦的定位方。
8. 根据值旬卦的定位方，按着坎艮震巽离坤兑乾的顺序，顺展八卦，则其他各方得卦便以知。
9. 选取用事方卦，用任意方法分析所得的卦，即可获取相关信息。

例如：查 1997 年 12 月 20 日 15 时 50 分的参伍筮法局元及八方得卦：

1. 查本万年历 1997 年，公历 12 月。发现没有 12 月 20 日而有 12 月 18 日和 22 日，此时，可由 18 日顺推至 20 日，或由 22 日逆推至 20 日，均可得到 20 日的干支的为丙申。

①由 18 日顺推查 20 日的干支。

18 日为甲午日顺推 20 日则为丙申日。

②由 22 日逆推到 20 日。

22 日为戊戌日，逆推到 20 日为丙申日。

2. 看 12 月 20 日在何节气，用何局。

丙申日在冬至节气之中。按冬至用阳一局，所以丙申日为阳一局。

丙申日 15 时 15 分是申时，其天干需按日干丙推出，“丙辛寻戊起”故子时天干为戊。由戊子数至申，其天干为丙，丙申时。

丙申时，是何旬所辖之时辰，可查书中，阳一局值旬卦六旬周流表中，见到丙申时为甲午旬所辖之时辰。

丙申时，甲午旬值旬巽卦下临乾六宫，定位于西北方。西北方为风天小畜卦。

其他各方得卦，按巽卦定位于西北方后，按坎艮震巽离坤兑乾的固定顺序，顺展八卦则各方得卦如下：

西北方为：风天小畜卦。

北方为：火水未济卦。

东北方为：地山谦卦。

东 方 为：泽雷随卦。

东南方为：天风姤卦。

南 方 为：水火既济卦。

西南方为：山地剥卦。

西 方 为：雷泽归妹卦。

视问事方选相应得卦，取卦研究即可。

公元 1997 年至 2020 年万年历 (参伍筮法历)

丁丑年 公元 1997 年

月份	十二月辛丑				正月壬寅(虎)				二月癸卯(兔)				三月甲辰(龙)																
公历	4	6	11	16	18	21	26	3月	3	5	8	13	18	20	23	28	4月	2	5	7	12	17	20	22	27	5月	2	5	
农历	廿七	廿九	五	十	十二	十五	廿	廿三	廿五	卅	五	十	十五	廿	廿二	廿四	廿六	廿八	一	六	十一	十六	廿一	廿六	卅一	五	十	廿	
星期	二	四	二	日	二	五	三	六	一	三	六	四	二	四	日	五	二	三	六	一	六	四	日	二	日	四	五	一	
奇门换元及节气干支	丁丑	己卯	甲申	己丑	辛卯	甲午	己亥	辛寅	甲辰	丙寅	己酉	甲子	己未	辛酉	甲戌	己丑	辛卯	甲辰	己酉	甲戌	己丑	辛卯	甲辰	己酉	甲辰	己酉	甲辰	己酉	
换元时辰	庚子	甲子	甲子	甲戌	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲戌	甲子	甲子	甲子	甲戌	甲子	甲子	甲戌	甲子	甲子	甲戌	甲子	甲子	甲戌	甲子	甲子	甲戌	甲子	甲戌	
奇门局元及节气	立春三时二十分寅	立春上八	立春中五	立春下二	雨水	雨水	雨水	雨水	惊蛰	惊蛰	惊蛰	春分	春分	春分	清明	清明	清明	谷雨	谷雨	谷雨	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	
					雨水	雨水	雨水	雨水	惊蛰	惊蛰	惊蛰	春分	春分	春分	清明	清明	清明	谷雨	谷雨	谷雨	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏
					雨水	雨水	雨水	雨水	惊蛰	惊蛰	惊蛰	春分	春分	春分	清明	清明	清明	谷雨	谷雨	谷雨	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏
					雨水	雨水	雨水	雨水	惊蛰	惊蛰	惊蛰	春分	春分	春分	清明	清明	清明	谷雨	谷雨	谷雨	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏
					雨水	雨水	雨水	雨水	惊蛰	惊蛰	惊蛰	春分	春分	春分	清明	清明	清明	谷雨	谷雨	谷雨	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏

丁丑年 公元 1997 年

月 份	四月乙巳 (蛇)						五月丙午 (马)						六月丁未 (羊)									
公 历	7	12	17	21	22	27	5	6	11	16	21	26	7	6	7	11	16	21	23	26	31	8
农 历	一	六	十	十五	十六	廿一	二	七	十二	十七	廿二	廿七	二	三	七	十二	十七	廿二	廿七	廿八	廿九	八
星 期	三	一	六	三	四	二	日	四	五	三	一	六	四	二	日	一	五	三	一	六	四	五
奇门换元 及节气干支	己酉	甲寅	己未	癸亥	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲戌	己未	甲子	己寅	甲巳	戊戌	亥	子
换元时辰	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气				小满			芒种				夏至			小暑			大暑					
	立夏	立夏	立夏	小满	小满	小满	芒种	芒种	芒种	夏至	夏至	夏至	小暑	小暑	小暑	大暑	大暑	大暑	大暑	大暑	大暑	
	上四	中一	下七	上四	中二	下八	上四	中三	下九	上五	中六	下八	上三	中二	下五	上七	中四	下一	下四			
				辰			分				十六分申			十六分巳			十七分寅					

丁丑年 公元 1997 年

月 份		七月戊申 (猴)								八月己酉 (鸡)								九月庚戌 (狗)									
公 历		5	7	10	15	20	23	25	30	9月	4	7	9	14	19	23	24	29	10月	4	8	9	14	19	23	24	29
农 历		三	五	八	十	十三	十八	廿一	廿三	卅	三	六	八	十	十三	十八	廿一	廿三	卅	三	七	八	十	十三	十八	廿一	廿三
星 期		二	四	日	五	三	六	一	六	一	四	日	二	日	五	二	三	一	三	六	三	四	二	日	四	五	三
奇门换元 及节气干支		己卯	辛巳	甲申	己丑	甲午	丁酉	甲戌	丙辰	己酉	壬子	甲寅	己未	甲申	戊辰	己巳	甲戌	丙子	己卯	癸未	甲申	己丑	甲午	丁酉	甲戌	己辰	
换元时辰		甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	戊子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	
奇 门 局 元 及 节 气			立 秋				处 暑				白 露				秋 分					寒 露				霜 降			
	奇 局	立 秋 上 二	十 九 时 三 十 七 分	立 秋 中 五	立 秋 下 八	处 暑 上 一	十 时 十 九 分	处 暑 中 四	处 暑 下 七	白 露 上 九	二 十 二 时 廿 九 分	白 露 中 三	白 露 下 六	秋 分 上 七	秋 分 中 一 十 五 分	秋 分 下 四	寒 露 上 六	十 四 时 六 分	寒 露 中 九	寒 露 下 三	霜 降 上 五	十 七 时 十 五 分	霜 降 中 八	霜 降 下 二			
	元 气						巳				亥				辰					未				酉			

[illegible]

戊寅年 公元 1998 年

月 份	正月甲寅（虎）								二月乙卯（兔）								三月丙辰（龙）																							
公 历	2	4	6	11	16	19	21	26	3	3	6	8	13	18	21	23	4	2	5	7	12	17	20	22																
农 历	五	八	十	十五	二十	廿三	廿五	三十	三	五	八	十	十五	二十	廿三	廿五	五	六	九	十一	十六	廿一	廿四	廿六																
星 期	日	三	五	三	一	四	六	四	日	二	五	日	五	三	六	一	三	四	日	二	日	五	一	三																
奇门换元 及节气干支	己卯	壬午	甲申	己丑	甲午	丁酉	己亥	甲辰	丁未	壬酉	甲寅	己未	甲子	丁卯	己巳	壬寅	戊辰	己卯	壬午	甲申	己丑	甲午	丁酉	己亥																
换元时辰	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子																
奇 门 局 元 及 气	立春								惊蛰								春分								清明								谷雨							
	立春								惊蛰								春分								清明								谷雨							
	八时五十三分								三时三十七分								三时五十七分								八时六分								十五时十六分							
	寅								寅								寅								辰								申							

戊寅年 公元 1998 年

月 份	四月丁巳(蛇)										五月戊午(马)				闰五月(月)				六月己未(羊)												
公 历	27	5月	2	6	7	12	17	21	22	27	6月	6	11	16	21	26	7月	6	7	11	16	21	23	26	31	8月	5	8	10	15	30
农 历	二	六	七	十一	十二	十七	廿二	廿六	廿七	二	七	十二	十七	廿二	廿七	三	八	十三	十八	廿三	廿七	一	四	九	十四	十九	廿四	廿九	三	九	十四
星 期	一	五	六	三	四	二	日	四	五	三	一	六	四	二	日	五	三	一	二	六	四	二	四	日	五	六	三	六	一	六	四
奇门换元及 节气干支	甲辰	戊申	己酉	癸丑	甲寅	己未	甲申	戊辰	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲寅	己未	甲申	戊子	己巳	甲戌	己卯	甲申	戊辰	己未	甲戌	己卯	甲申	戊午
换元时辰	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气	谷雨下八	立夏 一时四十分	立夏中一	立夏下七	小满上五	小满中二	小满下八	芒种上六	芒种下九	夏至上二	夏至下六	夏至上二	夏至下六	小暑上七	小暑下五	大暑上七	大暑中一	大暑下四	立秋上二	立秋中五	立秋下八	处暑上四	处暑中八	处暑下二	白露上八	白露中二	白露下六	秋分上二	秋分中六	秋分下十	

[illegible]

戊寅年 公元 1998 年

月 份	十月木癸亥 (猪)					十一月小甲子 (鼠)					十二月大乙丑 (牛)				
公 历	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6
农 历	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	一	二	三	四	五	六
星 期	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日
奇门换元 及节气干支	癸酉	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未	甲申	乙酉	丙戌	丁亥
换元时辰	壬子	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉	甲戌	乙亥	丙子	丁丑
奇 门 局 元 及 节 气	小雪	大雪	大雪	大雪	大雪	大雪	大雪	冬至	冬至	小寒	小寒	大寒	大寒	立春	立春
	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五	二十时廿五
	戊							巳		寅		戌		未	

己卯年 公元 1999 年

月 份	正月丙寅 (虎)												二月丁卯 (兔)												三月戊辰 (龙)											
公 历	16	19	21	26	3月	3	6	8	13	18	21	23	28	4月	2	5	7	12	17	20	22	27	5月	2	6	7	12									
农 历	一	四	六	十一	十四	十六	十九	廿一	廿六	一	四	六	十一	十六	十九	廿一	廿六	一	五	七	十二	十六	十七	廿一	廿七	一	廿七									
星 期	二	五	日	五	一	三	六	一	六	四	日	二	日	四	五	一	三	六	二	四	六	日	四	五	三	日	三									
奇门换元 及节气干支	己亥	壬寅	甲辰	己酉	壬子	甲寅	丁巳	己未	甲子	己巳	壬申	甲戌	己卯	癸未	甲申	丁亥	己丑	甲午	己亥	壬寅	甲辰	己酉	壬子	甲寅	戊午	甲子										
换元时辰	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	甲子										
奇 局 及 节 气	雨水		雨水上九		惊蛰		惊蛰中七		春分		惊蛰下四		春分上三		清明		清明中四		谷雨		谷雨上五		立夏		立夏上四											
	立春中五	十时三十二分	立春下二	雨水上九	雨水上九	雨水上九	雨水上九	雨水上九	惊蛰中七	惊蛰中七	惊蛰中七	春分上三	春分上三	春分上三	春分上三	清明中四	清明中四	清明中四	谷雨上五	谷雨上五	谷雨上五	立夏中二	立夏中二	立夏中二	立夏上四	立夏上四										

己卯年 公元 1999 年

月 份	四月己巳（蛇）						五月庚午（马）						六月辛未（羊）										
公 历	17	21	22	27	6	11	16	21	22	26	7	6	7	11	16	21	23	26	31	8	5	8	10
				月						月									月				
农 历	三	七	八	十	十八	廿	三	八	九	十	十八	廿	廿	廿	四	九	十	十一	十四	十九	廿	廿	廿
星 期	一	五	六	四	二	日	五	三	一	二	六	四	二	三	日	五	三	五	一	六	日	四	日
奇门换元 及节气干支	己巳	癸酉	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	乙辰	己巳	甲酉	己未	庚申	甲子	己戌	甲卯	丙申	己酉	乙卯	己酉	壬辰	甲午	
换元时辰	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子	丙子	甲子	丙子	庚子	甲子	
奇 门 局 元 及 气		小 满				芒 种				夏 至				小 暑				大 暑				立 秋	
	立	二	小	小	芒	芒	芒	四	夏	夏	夏	二	小	小	大	大	大	大	大	七	立		
	夏	夏	满	满	满	种	种	时	至	至	至	暑	暑	暑	暑	暑	暑	暑	暑	时	秋		
	中	下	上	中	下	中	下	上	中	中	下	上	中	中	下	上	上	中	中	下	上		
	一	七	五	二	八	三	九	三	三	三	六	二	八	二	五	七	一	一	四	二	二		
									分					十				十			七		
									分					四				六			分		
									分					分				分			辰		
		戊				午			寅				亥				申				辰		

己卯年 公元 1999 年

月 份	七月壬申 (猴)					八月癸酉 (鸡)					九月甲戌 (狗)				
公 历	15	20	23	25	30	9月4	8	9	14	19	23	24	29	10月4	9
农 历	五	十	十三	十五	廿	廿二	廿五	廿九	卅	五	十	十五	廿	廿五	六
星 期	日	五	一	三	一	三	六	三	四	二	日	四	五	三	五
奇门换元 及节气干支	己亥	甲辰	丁未	己酉	甲寅	丙辰	己未	癸亥	甲子	己巳	甲戌	己卯	丙申	戊午	己亥
换元时辰	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	戊子	甲子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气	处暑					白露					秋分				
	立秋中五	立秋下八	二秋上二	处暑中四	处暑上四	处暑下七	白露上九	白露中九	白露下六	秋分上七	秋分中一	秋分下四	寒露下五	寒露中九	霜降上八
							巳			戌			丑		寅

己卯年 公元 1999 年

月 份	十月乙亥 (猪)							十一月丙子 (鼠)							十二月丁丑 (牛)										
公 历	8	13	18	23	28	12月 3	7	8	13	18	22	23	28	1月 2	6	7	12	17	21	22	27	2月 4			
农 历	一	六	十一	十六	廿一	廿六	卅一	一	六	十一	十六	廿一	廿六	卅一	一	六	十一	十六	廿一	廿六	廿九				
星 期	一	六	四	二	日	三	五	二	三	一	六	三	四	二	六	日	四	五	三	一	五	六	四	二	五
奇门换元 及节气干支	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	丁亥	己丑	癸巳	甲午	己亥	甲辰	戊申	己酉	甲寅	戊午	己未	癸亥	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	丁丑	壬辰	
换元时辰	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子		
奇 门 局 元 及 节 气	立冬				小雪			大雪				冬至				小寒			大寒				立春		
	六时	立冬	立冬	三时	小雪	小雪	大雪	大雪	大雪	冬至	冬至	冬至	冬至	八时	小寒	小寒	小寒	小寒	大寒	大寒	大寒	大寒	二十时		
	十四分	中九	下三	十五分	中八	下二	上四	中七	下七	上二	中七	上二	中七	下四	上八	中八	下五	上三	中九	下六	上三	下六	三十二分		
		卯			寅			亥				申			辰			丑					戌		

庚辰年 公元 2000 年

月 份	正月戊寅（虎）							二月己卯（兔）							三月庚辰（龙）									
公 历	6	11	16	19	21	26	3月2	5	7	12	17	20	22	27	4月4	6	11	16	20	21	26	5月		
农 历	二	七	十	十	十	廿	廿	卅	二	七	十	十	十	廿	廿	卅	二	七	十	十	十	廿	廿	
星 期	日	五	三	六	一	六	三	四	日	二	日	五	一	三	一	六	二	四	二	日	四	五	三	
奇门换元 及节气干支	甲午	己亥	甲辰	丁未	己酉	甲寅	戊午	己未	壬戌	甲子	己巳	甲戌	丁丑	己卯	甲申	己丑	壬辰	甲午	己亥	甲辰	丁巳	己酉	甲寅	
换元时辰	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	
奇 门 局 元 及 气				雨水					惊蛰					春分				清明				谷雨		
	立春	立春	立春	雨水	雨水	雨水	雨水	惊蛰	惊蛰	惊蛰	春分	春分	春分	春分	清明	清明	清明	清明	谷雨	谷雨	谷雨	谷雨	谷雨	谷雨
	上八	中五	下二	十六时	十六时	十六时	十六时	十四时	惊蛰上	惊蛰中	惊蛰下	春分上	春分中	春分下	十九时	清明上	清明中	清明下	二时	谷雨上	谷雨中	谷雨后	谷雨后	
				十二分	十二分	十二分	十二分	四十二分	四十二分	四十二分	四十二分	十五分	十五分	十五分	十五分	四十五分	四十五分	四十五分	四十五分	五十四分	五十四分	五十四分	五十四分	五十四分
				申					未					申				戌				丑		

庚辰年 公元 2000 年

月 份	四月辛巳 (蛇)							五月壬午 (马)							六月癸未 (羊)									
公 历	5	6	11	16	21	26	31	6月	5	10	15	20	25	30	7月	5	7	10	15	20	22	25	30	
农 历	二	三	八	十	十	廿	廿	廿	四	九	十	十九	廿	廿	卅	四	六	九	十	十九	廿	廿	廿	
星 期	五	六	五	二	日	五	三	四	一	六	四	二	三	日	五	六	三	五	一	六	四	六	二	日
奇门换元 及节气干支	癸亥	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	庚寅	甲午	己亥	甲辰	己酉	庚戌	甲寅	己未	庚申	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	庚寅	
换元时辰	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	
奇 门 局 元 及 节 气	立夏				小满			芒种				夏至				小暑				大暑				
	十三时	立	立	立	小满	小满	小满	十七时	芒种	芒种	十时	夏至	夏至	小暑	四时	小暑	小暑	大暑	二时	大暑	大暑	大暑	大暑	
	十九分	上	中	下	二时	中	下	四十一分	中	下	二十三	中	下	六分	八分	四分	中	上	七时	十一时	十五分	中	下	四
	未				丑			酉				巳				寅				亥				

庚辰年 公元 2000 年

月 份	七月甲申 (猴)									八月乙酉 (鸡)									九月丙戌 (狗)								
公 农	8月	4	7	9	14	19	23	24	29	9月	3	7	8	13	18	23	28	10月	3	8	13	18	23				
农 历	二	五	八	十	十五	廿	廿四	廿五	一	四	六	十	十一	十六	廿一	廿六	一	四	六	十	十一	十六	廿一	廿六			
星 期	二	五	一	三	一	六	三	四	二	五	日	四	五	三	一	六	四	日	二	日	五	三	一				
奇门换元 及节气干支	辛卯	甲午	丁酉	己亥	甲辰	己酉	甲寅	己未	甲戌	壬子	戊辰	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	壬辰	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲寅					
换元时辰	戊子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	甲子						
奇 门 局 元 及 节 气				立秋			处暑					白露				秋分				寒露			霜降				
		立 秋 上 二 时 三 十分 六 分 未	立 秋 中 三 时 五 十分	立 秋 下 五 时 八 十分	处 暑 上 八 时 二 分	处 暑 中 十 时 四 分	处 暑 下 十二 时 七 分		白 露 上 九 时 三 十分	白 露 中 十一 时 三 十分	白 露 下 十三 时 六 分	秋 分 上 十五 时 三 十分	秋 分 中 十七 时 十五 分	秋 分 下 十九 时 四 十五 分		寒 露 上 六 时 四 十分	寒 露 中 八 时 三 十分	寒 露 下 十 时 十五 分	霜 降 上 十二 时 五 十分	霜 降 中 十四 时 十五 分	霜 降 下 十六 时 一 十分						

月 份	十月丁亥 (猪)					十一月戊子 (鼠)					十二月己丑 (牛)																							
公 历	28	11月	2	7	12	17	22	27	12月	2	7	12	17	22	27	1月	5	6	11	16	20	21												
农 历	二	六	七	十二	十七	廿二	廿七	二	六	七	十二	十七	廿二	廿七	二	七	十二	十七	廿二	廿六	廿七													
星 期	六	三	四	二	日	五	三	一	五	六	四	二	日	四	五	三	一	五	六	四	二	日												
奇门换元及节气干支	己未	癸亥	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	癸巳	甲午	己亥	甲辰	己酉	癸丑	甲寅	己未	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申													
换元时辰	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子													
奇 局 门 元 及 气 节	霜降下二	立冬	十时四十九分	立冬十三	小雪上五	八时三十分	小雪下二	大雪上四	大雪上三	时二十九分	冬至上一	冬至十一	时一十六分	冬至中七	冬至下四	小寒上二	小寒十四时三十八分	小寒中八	小寒下五	大寒上三	大寒七时五十四分	大寒中九												

辛巳年 公元 2001 年

月 份	正月庚寅 (虎)										二月辛卯 (兔)										三月壬辰 (龙)											
公 历	26	31	2	4	5	10	15	18	20	25	3	2	5	7	12	17	20	22	27	4	5	6	11	16	20	21						
农 历	三	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	廿一	廿二	廿三	廿四	廿五	廿六	廿七	廿八	廿九	三十	三十一	三十二	三十三	三十四	三十五	三十六	三十七	三十八
星 期	五	三	四	日	一	六	四	日	二	日	四	五	一	三	一	六	二	四	二	日	四	五	三	一	五	六						
奇门换元 及节气干支	己丑	甲午	乙未	戊戌	己亥	甲辰	乙巳	甲戌	己酉	甲寅	己卯	甲申	乙酉	甲寅	己卯	甲申	乙酉	甲寅	己卯	甲申	乙酉	甲寅	己卯	甲申	乙酉	甲寅	己卯	甲申	乙酉	甲寅	己卯	甲申
换元时辰	甲子	甲子	丙子	壬子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	
奇 局 门 元 及 气 节				立春				雨水					惊蛰				春分				清明				谷雨							
	大寒	立春	立春	二时	立春	立春	雨水	雨水	雨水	雨水	惊蛰	惊蛰	惊蛰	春分	春分	春分	春分	清明	清明	清明	清明	谷雨	谷雨	谷雨	谷雨	谷雨	谷雨	谷雨	谷雨	谷雨	谷雨	
	下六	上八	上八	二十分	中五	下二	上九	上二	中六	下三	上三	中七	下四	上三	中九	下六	上四	中三	下七	上五	中一	下七	上五	中一	下七	上五	中一	下七	上五	中一	下七	
				五				二十	二十	二十	十分	十分	十分	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四	二十四
								亥						戌				亥				丑				辰						

辛巳年 公元 2001 年

[illegible]

辛巳年 公元 2001 年

月 份	七月丙申 (猴)												八月丁酉 (鸡)												九月戊戌 (狗)																							
公 历	19	23	24	29	9	3	7	8	13	18	23	28	10	3	8	13	18	23	28	11	2	7	12																									
农 历	一	五	六	十一	十	十四	十六	十七	廿一	廿二	廿七	十一	十五	十七	廿二	廿七	一	七	十二	十六	十七	廿二	廿七																									
星 期	日	四	五	三	六	一	五	六	四	二	日	五	一	三	一	六	四	二	日	四	五	三	一																									
奇门换元 及节气干支	甲寅	戊午	己未	甲子	丁巳	己酉	癸巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	丁酉	甲亥	己辰	甲酉	己寅	甲未	己戌	甲子	戊辰	己巳	甲戌																									
换元时辰	甲子	壬子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子																										
奇 门 局 元 及 气	处暑												白露												秋分												寒露											
	处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分											
	处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分											
	处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分											
巳												亥												辰												未												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五分												寒露中九时四十二分												
处暑中四分												白露中三时十八分												秋分中七时十五																								

辛巳年 公元 2001 年

月 份	十月己亥 (猪)					十一月庚子 (鼠)					十二月辛丑 (牛)												
公 历	17	22	27	12月	2	7	12	17	22	27	1月	5	6	11	16	20	21	26	31	2月	4	5	10
农 历	三	八	十三	十七	十八	廿三	廿八	三	八	十三	十八	廿二	廿三	廿八	四	八	九	十四	十九	廿	廿三	廿四	廿九
星 期	六	四	二	六	日	五	三	一	六	四	二	六	日	五	三	日	一	六	四	五	一	二	日
奇门换元 及节气干支	甲申	己丑	甲午	戊戌	己亥	甲辰	甲酉	己未	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	戊子	己丑	甲午	庚亥	癸子	甲辰	己酉	甲寅	甲申	甲寅
换元时辰	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	丙子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气		小雪				大雪		冬至			小寒			大寒					立春				
	小雪 中八	十三 时五 分	大雪 上七 分	大雪 中七 分	九时 十七 分	闰大 雪上 四分	闰大 雪中 七分	冬至 上六 分	冬至 中一 分	冬至 上七 分	小寒 上二 分	小寒 中四 分	小寒 下八 分	小寒 上二 分	大寒 下五 分	大寒 上九 分	立春 下八 分	立春 上六 分	立春 上八 分	立春 上八 分	立春 上八 分	立春 上八 分	
		未				巳		寅			戌			未					辰				

壬午年 公元 2002 年

月 份	正月壬寅（虎）							二月癸卯（兔）							三月甲辰（龙）									
公 历	15	19	20	25	3月	2	6	7	12	17	21	22	27	4月	5	6	11	16	20	21	26	5月	6	11
农 历	四	八	九	十	十	十	十	廿	廿	四	八	九	十	十	廿	廿	四	八	九	十	十	廿	廿	九
星 期	五	二	三	一	五	六	三	四	一	日	四	五	三	一	五	六	四	二	六	日	五	三	一	六
奇门换元 及节气干支	甲寅	戊午	己未	甲辰	己巳	癸酉	甲戌	己卯	甲申	戊子	己丑	甲午	己亥	癸卯	甲辰	己酉	甲寅	戊午	己未	甲辰	己巳	甲戌	己卯	
换元时辰	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	
奇 门 局 元 及 节 气		雨水				惊蛰			春分				清明			谷雨					立夏			
	立春	雨水	立春	雨水	雨水	惊蛰	雨水	惊蛰	春分	春分	春分	春分	清明	清明	清明	谷雨	谷雨	谷雨	清明	谷雨	立夏	立夏	立夏	
	中	下	上	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	
	五	分	二	九	六	八	分	一	四	分	三	九	分	二	六	分	一	三	分	七	五	分	四	
		寅					丑			寅				辰			未					子		

壬午年 公元 2002 年

月 份	四月乙巳 (蛇)					五月丙午 (马)					六月丁未 (羊)																			
公 历	16	21	26	6月5	6	10	15	20	25	30	7月5	7	10	15	20	23	25	30	8月4	8										
农 历五	十	十五	廿一	廿五	廿六	卅一	五	十	十五	廿一	廿五	廿七	一	六	十一	十六	廿一	廿七	三	卅一										
星 期	四	二	日	六	三	四	一	六	四	五	二	日	一	五	日	三	一	六	二	四	日	四								
奇门换元 及节气干支	甲申	己丑	甲午	庚子	甲辰	乙巳	己酉	甲寅	己未	庚申	甲子	己巳	庚午	甲戌	丙子	己卯	甲申	己丑	壬辰	甲午	己亥	辛丑	甲辰	戊申						
换元时辰	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	戊子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	壬子							
奇 门 局 元 及 节 气		小满			芒种				夏至					小暑				大暑					立秋							
	立夏	十三时五十五分	小满	上五	小满	五时十七分	芒种	上十六	芒种	下九	夏至	十二时一分	夏至	上三	夏至	十时四十分	小暑	上二	小暑	中五	小暑	下八	大暑	上七	大暑	中一	大暑	下四	立秋	一时二十三分
	未				卯				亥					申				辰					丑							

壬午年 公元 2002 年

月 份	七月戊申 (猴)					八月己酉 (鸡)					九月庚戌 (狗)				
公 历	9	14	19	23	24	29	9	3	8	13	18	23	28	10	11
农 历	一	六	十一	十六	廿一	廿六	二	七	十二	十七	廿二	廿七	三	八	十三
星 期	五	三	一	五	六	四	日	二	日	五	三	一	五	四	六
奇门换元 及节气干支	己酉	甲寅	己未	癸亥	甲子	己巳	壬申	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	壬辰	甲戌
换元时辰	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	壬子
奇 门 局 元 及 节 气				处暑				白露		秋分			寒露		霜降
	立秋上二	立秋中五	立秋下八	处暑上十一	处暑中四		处暑下七	白露中三	白露下六	秋分上十	秋分中四		寒露下九	寒露中三	霜降上八
				申				寅		未			戌		亥

壬午年 公元 2002 年

月 份	十月辛亥 (猪)							十一月壬子 (鼠)							十二月癸丑 (牛)						
公 历	7	12	17	22	27	12月	2	7	12	17	22	27	1月	6	11	16	20	21	26	31	
农 历	三	八	十三	十八	廿三	廿七	廿八	四	九	十四	十九	廿四	廿九	四	九	十四	十八	廿九	十四	廿九	
星 期	四	二	日	五	三	日	一	六	四	二	日	五	三	一	六	四	一	二	日	五	
奇门换元 及节气干支	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	癸卯	甲辰	己酉	甲寅	己未	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	甲辰	
换元时辰	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	
奇 门 局 元 及 气	立					小		大		冬		小		大							
	冬	立	立	十	小			大	冬	冬	冬	小	大	小	大	小	大	大	大	大	
	二	冬	冬	九	雪	中	小	十	八	时	至	至	时	寒	寒	九	寒	寒	寒	寒	
	十	中	下	三	时	四	二	五	七	一	五	七	四	五	八	五	三	上	下	下	
	二	时	九		分	十二	分	六	分	十五	分	十五	分	十五	分	十三	分	六	分	分	
	亥					戌		申				辰		丑			戌				

癸未年 公元 2003 年

月 份	正月甲寅 (虎)									二月乙卯 (兔)									三月丙辰 (龙)								
公 历	2月	4	5	10	15	19	20	25	3月	2	6	7	12	17	21	22	27	4月	5	6	11	16	20	21	26		
农 历	一	四	五	十	十五	十九	廿	廿五	卅	四	五	十	十五	十九	廿	廿五	卅	四	五	十	十五	十九	廿	廿五	卅		
星 期	六	二	三	一	六	三	四	二	六	日	四	五	三	一	五	六	四	二	六	日	五	三	日	一	六		
奇门换元 及节气干支	乙巳 巳申	戊申 酉酉	己酉 寅寅	甲寅 未未	己亥 亥亥	甲子 子子	己巳 巳巳	癸酉 酉酉	甲戌 戌戌	戊寅 寅寅	己卯 卯卯	甲申 申申	己丑 丑丑	癸巳 巳巳	甲午 午午	己亥 亥亥	甲辰 辰辰	戊申 申申	甲寅 寅寅	己未 未未	癸亥 亥亥	甲子 子子	己巳 巳巳	甲戌 戌戌			
换元时辰	丙子 子子	壬子 子子	甲子 子子	甲子 子子	壬子 子子	甲子 子子	壬子 子子	甲子 子子	壬子 子子	甲子 子子	壬子 子子	甲子 子子	壬子 子子	甲子 子子	壬子 子子	甲子 子子	壬子 子子	甲子 子子	壬子 子子	甲子 子子	壬子 子子	甲子 子子	壬子 子子	甲子 子子			
奇 门 局 元 及 节 气		立春				雨水				惊蛰				春分			清明				谷雨						
		十三时五十七分	未	立春上八分	立春中五分	立春下二分	雨水上九分	雨水上六分		雨水下三分	惊蛰上七分	惊蛰上七分	惊蛰上七分	惊蛰上七分	春分上三分	春分上三分	春分上三分	清明上四分	清明上四分	清明上四分	清明上四分	谷雨上十二分	谷雨上十二分	谷雨上十二分			

月 份	四月丁巳 (蛇)					五月戊午 (马)					六月己未 (羊)													
公 历	5月	6	11	16	21	26	31	6月	5	6	10	15	20	25	30	7月	5	7	10	15	20	23	25	
农 历	一六	二六	三十一	十六	廿一	廿六	一	二六	七	十八	廿一	廿六	三十一	一	二六	八	十九	廿一	廿六	三十一	二	十三	廿四	廿六
星 期	四	二	日	五	三	一	六	四	五	二	日	五	日	三	一	二六	一	四	二	日	三	五		
奇门换元及节气干支	甲戌	己卯	甲子	己丑	甲午	己亥	甲辰	乙巳	己酉	庚戌	甲寅	己未	甲子	丙寅	己巳	甲戌	乙亥	己卯	甲申	己丑	甲午	丁酉	己亥	
换元时辰	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	
奇 局 门 元 及 气 节		立夏			小满				芒种				夏至				小暑				大暑			
	谷雨下八	六时四十四分	立夏下七	立夏至四十四分	小满中二	小满下八		芒种上六	芒种中三	芒种下九	夏至上九	夏至中三	夏至下六		小暑上八	小暑中二	小暑下五	大暑上七	大暑中一	大暑下四	大暑中一	大暑下三	大暑中一	
		卯			戌				午				寅				亥				未			

癸未年 公元 2003 年

月 份	七月庚申 (猴)										八月辛酉 (鸡)										九月壬戌 (狗)									
公 历	30	8月	4	8	9	14	19	23	24	29	9月	3	8	13	18	23	28	10月	3	8	9	13	18	23	24					
农 历	二	四	七	十	十一	十二	廿	廿	廿	二	五	七	十	十一	十二	廿	廿	三	六	八	十	十一	十二	廿	廿					
星 期	三	五	一	五	六	四	二	六	日	五	一	三	一	六	四	二	日	三	五	三	四	一	六	四	五					
奇门换元 及节气干支	甲辰	丙午	己酉	癸丑	甲寅	己未	甲子	戊辰	己巳	甲戌	丁丑	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	丁未	甲酉	己卯	乙未	己子	甲巳	庚午						
换元时辰	甲子	戊子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子						
奇 门 局 元 及 气	大暑下四			立秋				处暑					白露			秋分				寒露				霜降						
			立秋上二	七时十二分	立秋中五	立秋下一	处暑上一	处暑中四	处暑下七			白露上九	白露下十六分	白露下七	秋分上三分	秋分下四		寒露上六	寒露中九	寒露下二十分	霜降上八	霜降中五	霜降下八	四时九分						
					辰				亥				巳			戌				丑				寅						

癸未年 公元 2003 年

月 份	十月癸亥 (猪)					十一月甲子 (鼠)					十二月乙丑 (牛)				
公 历	28 11月	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
农 历	四	八	九	十	十一	十二	一	二	三	四	五	六	七	八	九
星 期	二	六	日	五	六	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三
奇门换元 及节气干支	甲戌 戌寅	己卯 卯申	甲申 申酉	乙酉 酉戌	甲戌 戌亥	己亥 亥子	庚子 子丑	甲寅 寅辰	己辰 辰巳	甲巳 巳午	甲午 午未	己未 未申	甲申 申酉	己酉 酉戌	甲戌 戌亥
换元时辰	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子	甲子 子子
奇 门 局 元 及 节 气	霜降 下二	立冬 上六	立冬 中九	立冬 下五	小雪 上八	小雪 中三	小雪 下一	大雪 上四	大雪 下一	冬至 上四	冬至 下二	小寒 上八	小寒 下五	大寒 上三	大寒 下一

甲申年 公元 2004 年

月 份	正月丙寅(虎)					二月丁卯(兔)					闰二月					三月戊辰(龙)														
公 历	26	31	2月	4	5	10	15	19	20	25	3月	5	6	11	16	20	26	31	4月	4	5	10	15	20	25	30	5月	5	10	15
农 历	五	十	十一	十四	十五	廿	廿五	廿九	一	六	十一	十五	十六	廿	廿六	卅	一	六	十一	十二	十五	十六	廿	廿六	一	七	十二	十七	廿二	廿七
星 期	一	六	日	三	四	二	日	四	五	三	一	五	六	四	二	六	日	五	三	四	日	一	六	四	二	日	五	六	三	一
奇门换元及 节气干支	甲辰	己酉	庚戌	癸丑	甲寅	己未	甲子	戊辰	己巳	甲戌	己卯	癸未	甲申	己丑	戊午	己亥	甲辰	庚戌	癸丑	甲寅	己未	甲子	己巳	甲戌	己卯	癸未	甲申	己丑	戊午	
换元时辰	甲子	甲子	丙子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	甲子	丙子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	
奇 门 局 元 及 气 节				立春				雨水				惊蛰				春分			清明				谷雨				立夏			
	大寒天下	立春上八		立春中五	立春下二	雨水上九	雨水中六	雨水下三	惊蛰上一	惊蛰中七	惊蛰下四	春分上三	春分中九	春分下六	清明上四	清明中一	清明下七	谷雨上五	谷雨中二	谷雨下八	立夏上四	立夏中十一	立夏下八	小满上五	小满中十二	小满下九	芒种上六	芒种中十三	芒种下十	
				十九时四十六分				十五时三十九分				十三时五十六分				十四时五十二分			十八时五十九分				二十时十一分				十二时三十二分			
				戌				戌				未				未			酉				丑				午			

月 份	四月己巳 (蛇)						五月庚午 (马)						六月辛未 (羊)													
公 历	2021	25	30	6月	4	5	9	14	19	21	24	29	7月	4	7	9	14	19	22	24	29	8月	3	7	8	13
农 历	二	三	七	十二	十七	十八	廿二	廿七	二	四	七	十二	十四	十七	廿	廿二	廿七	三	六	八	十三	十六	十八	廿二	廿八	
星 期	四	五	二	日	二	五	六	三	一	六	一	四	二	四	日	三	五	三	一	四	六	四	日	二	六	五
奇门换元及节气干支	己亥	庚子	甲辰	己酉	辛寅	甲亥	乙卯	己未	甲子	己巳	辛未	甲戌	己卯	辛巳	甲申	丁亥	己丑	甲午	己酉	壬寅	甲辰	己酉	壬子	甲寅	戊午	己未
换元时辰	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子
奇 门 元 气 局 及 节		小满					芒种			夏至					小暑			大暑						立秋		
	小满中二	一时三十二分	小满下八	芒种上六	芒种中三	芒种下九	夏至上三	夏至中九	夏至下六	小暑上八	小暑中二	小暑下四	小暑上七	大暑中一	大暑下三	大暑上二	立秋下二	立秋中五	立秋下八	立秋上二	处暑上二	处暑下八	处暑上二	处暑下八	处暑上二	

甲申年 公元 2004 年

月 份	七月壬申 (猴)							八月癸酉 (鸡)							九月甲戌 (狗)								
公 历	18	23	28	9月	2	7	12	17	22	27	10月	2	7	8	12	17	22	27	11月	6	7	11	
农 历	三	八	十三	十七	十八	廿三	廿八	四	九	十	十四	十八	十九	廿四	廿五	廿九	四	九	十	十四	十九	廿四	廿九
星 期	三	一	六	三	四	二	日	五	三	四	一	五	六	四	五	二	日	五	六	三	一	六	日
奇门换元 及节气干支	己巳	甲戌	己卯	癸未	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	乙巳	己酉	癸丑	甲寅	己未	甲申	己巳	甲戌	己卯	癸丑	甲申	己巳	甲寅	
换元时辰	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	壬子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	
奇 门 局 元 及 气	处暑		白露		秋分		寒露		霜降		立冬		小雪										
	处暑中	三时四十八分	白露上	白露中	秋分上	秋分中	寒露上	寒露中	霜降上	霜降中	立冬上	立冬中	小雪上	小雪中									
	寅		申		子		辰		巳		巳		巳										

甲申年 公元 2004 年

月 份	十月乙亥 (猪)							十一月丙子 (鼠)							十二月丁丑 (牛)						
公 历	16	21	22	26	12月 6	7	11	16	21	26	31	1月 5	10	15	20	25	30	2月 4			
农 历	五	十	十一	十五	廿	廿五	廿六	卅	五	十	十五	廿	廿一	廿五	一	六	十一	十六	廿一	廿三	廿六
星 期	二	日	一	五	三	一	二	六	四	二	日	五	六	三	一	六	四	二	日	二	五
奇门换元 及节气干支	己亥	甲辰	乙巳	己酉	甲寅	己未	庚申	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	乙酉	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲寅	丙辰	己未
换元时辰	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	
奇 局 门 元 及 气 节			小雪				大雪			冬至				小寒			大寒				立春
			七时二十分				大雪中七			二十时三十三分				小寒上二			大寒上三				一时三十四分
			大雪上四				大雪下一			大雪中七				小寒中八			大寒中九				
			小雪下二				大雪中七			大雪中七				小寒上二			大寒上三				

乙酉年 公元 2005 年

月 份	正月戊寅（虎）	二月己卯（兔）	三月庚辰（龙）
公 历	9 14 18 19 24 ³ 月 5 6 11 16 20 21 26 31 4月 5 10 15 20 25 30 5月 5		
农 历	一六十一十六廿一廿五廿六廿七十一十二十七十八廿三廿四廿七十一十二十七十八廿三廿四廿七		
星 期	三一五六四二六日五三日一六四五一二日五三六日四		
奇门换元及节气干支	甲子己巳癸酉戊戌甲申己丑戊午己亥癸卯甲辰甲酉乙未己卯甲戌己卯甲申丙子甲子		
换元时辰	甲子壬子甲子甲子壬子甲子甲子壬子甲子甲子丙子甲子甲子甲子甲子甲子		
奇 局 门 元 及 节 气	雨水 立春上八 立春中五 立春下二 雨水上九 雨水中午六 雨水下午三 惊蛰上午四 惊蛰中午十五分 春分上午七 春分中午四十分 春分下午三十九分 清明零时四十八分 清明上午四 清雨中八时 谷雨雨上五 谷雨雨中二 立夏十八时二十三分 夏十八时三十三分 酉		

乙酉年 公元 2005 年

月 份	四月辛巳 (蛇)					五月壬午 (马)					六月癸未 (羊)															
公 历	10	15	20	21	25	30	6	4	5	9	14	19	21	24	29	7	4	7	9	14	19	23	24	29	8	3
农 历	三	八	十	十一	十三	十八	廿	廿	廿	三	八	十	十一	十三	十八	廿	廿	二	四	九	十	十一	十三	十八	廿	廿
星 期	二	日	五	六	三	一	三	六	日	五	二	日	二	五	三	五	一	四	六	四	二	六	日	五	一	三
奇门换元 及节气干支	甲午	己亥	甲辰	乙巳	甲酉	己酉	丙寅	己未	庚申	甲子	己巳	甲戌	丙卯	己申	丙戌	己丑	壬辰	甲午	己亥	甲辰	乙巳	甲酉	己酉	丙寅	己未	庚申
换元时辰	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	戊子	甲子	戊子	庚子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气				小 满				芒 种				夏 至					小 暑				大 暑					
	立 夏 上 四	立 夏 中 一	立 夏 下 七	七 时 二 十 分	小 满 上 二	小 满 中 二	小 满 下 八	芒 种 上 四	芒 种 中 六	芒 种 下 九	夏 至 上 三	夏 至 中 九	夏 至 下 三	夏 至 下 六	夏 至 下 六	小 暑 上 八	小 暑 中 二	小 暑 下 五	大 暑 上 七	大 暑 中 一	大 暑 下 四					
				辰				亥			申						巳				丑					

乙酉年 公元 2005 年

月 份	七月甲申 (猴)						八月乙酉 (鸡)						九月丙戌 (狗)									
公 历	7	8	13	18	23	28	9月	2	7	12	17	22	27	10月	2	7	8	12	17	22	27	11月
农 历	三	四	九	十四	十九	廿四	廿九	四	九	十四	十九	廿四	廿九	四	九	十五	廿	廿五	三十	初	五	十
星 期	日	一	六	四	二	日	四	五	一	六	四	五	二	六	日	五	六	三	一	六	日	二
奇门换元 及节气干支	癸亥	甲子	己丑	甲寅	己卯	甲辰	己巳	甲午	己未	甲申	己酉	甲戌	己亥	甲子	己丑	甲寅	己卯	甲辰	己巳	甲午	己未	甲申
换元时辰	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子
奇 局 及 节 气	立				处			白			秋					寒			霜			
	秋				暑			露			分					露			降			
	十八时五十一分	立秋上二	立秋中五	立秋下八	处暑中四	处暑下七	白露中一	白露下三	秋分上七	秋分中一	秋分下四	寒露上六	寒露中九	寒露下三	霜降上五	霜降中八	霜降下二	霜降上五	霜降中八	霜降下二	霜降上五	霜降中八
酉				巳			亥			卯					午			申				

乙酉年 公元 2005 年

月 份	十月丁亥 (猪)							十一月戊子 (鼠)							十二月己丑 (牛)							
公 历	6	7	11	16	21	22	26	12月 6	7	11	16	21	22	26	31	1月 5	10	15	20	25		
农 历	五	六	十	十五	二十	廿一	廿五	一	六	七	十一	十六	廿一	廿二	廿六	一	二	六	十一	十六	廿一	廿六
星 期	日	一	五	三	一	二	六	四	二	三	日	五	三	四	一	六	日	四	二	日	五	三
奇门换元 及节气干支	甲午	乙未	己亥	甲辰	己酉	庚戌	甲寅	己未	甲子	乙丑	己巳	甲戌	己卯	庚辰	甲申	己丑	庚寅	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲寅
换元时辰	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子
奇 局 门 元 及 气 节	立冬		立冬		小雪		小雪		大雪		大雪		冬至		冬至		小寒		小寒		大寒	
	上六	十五	中九	下三	上五	十三	中八	下二	上四	八时三十四分	大雪下	大雪中	冬至上	二时二十二分	冬至中	冬至下	九时四十三分	小寒中	小寒下	十三时	大寒中	
	申				未				辰				丑				巳				未	

丙戌年 公元 2006 年

月 份		正月庚寅 (虎)					二月辛卯 (兔)					三月壬辰 (龙)					四月癸巳 (蛇)									
公 历		30	2	4	9	14	19	24	3	6	11	16	21	26	31	4	10	15	20	25	30	5	10	15	20	25
农 历		二	四	七	十	十二	十五	十七	二	七	十	十二	十五	十七	二十	三	八	十一	十三	十六	十八	三	八	十一	十三	十六
星 期		一	三	六	四	二	日	五	一	六	四	二	日	五	六	三	一	六	四	二	日	五	三	一	六	日
奇门换元 及节气干支		己未	辛酉	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲寅	己未	庚申	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉
换元时辰		甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气		大寒 下六	立春	雨水	惊蛰	春分	清明	谷雨	立夏	小满						清明	谷雨	立夏	小满						小满	
			七时 二十五分	立 春 中 二 分	三 时 十五分	雨 水 中 十 分	雨 水 下 三 分	惊 蛰 中 七 分	惊 蛰 下 四 分	春 分 中 九 分	春 分 下 六 分	六 时 三十八分	清 明 中 一 分	清 明 下 七 分	十 时 四十九分	谷 雨 中 二 分	零 时 十二分	立 夏 中 一 分	立 夏 下 七 分	小 满 上 五 分	小 满 中 二 分					
					辰	寅	丑	丑	卯	未	子	未						卯	未	子	子	未				

丙戌年 公元 2006 年

月 份	五月甲午 (马)									六月乙未 (羊)									七月丙申 (猴)								
公 历	30	6月4	6	9	14	19	21	24	29	7月4	7	9	14	19	23	24	29	8月3	7	8	13	18	23				
农 历	四	六	九	十一	十四	十九	廿四	廿六	廿九	四	六	九	十二	十四	十九	廿四	廿九	五	八	十	十四	十五	廿五	卅			
星 期	二	四	日	二	五	三	一	三	六	四	二	六	五	日	三	一	六	二	四	一	二	日	五	三			
奇门换元及节气干支	己未	辛酉	丙寅	甲寅	己巳	甲戌	辛卯	己巳	甲申	己丑	辛卯	戊午	丁酉	己寅	甲辰	己酉	甲寅	己未	甲戌	戊辰	己巳	甲戌	己卯	甲申			
换元时辰	甲子	戊子	甲子	戊子	甲子	戊子	甲子	戊子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子			
奇 门 元 及 节 局 气	小满下八		芒种			夏至			小暑			大暑			立秋			处暑									
			芒种上六			夏至上九			小暑上八			大暑上七			立秋上二			处暑上八									
			芒种中三			夏至中三			小暑中二			大暑中一			立秋中五			处暑中一									
			芒种下九			夏至下六			小暑下五			大暑下四			立秋下八			处暑下四									
			四时三十四分			夏至上十八分			小暑上五十七分			大暑上三十一分			立秋上四十分			处暑上七十分									
		寅			亥			未			辰			子			申										

七月	八月丁酉 (鸡)
----	----------

月 份	闰七月					八月丁酉 (鸡)					九月戊戌 (狗)													
公 历	28	9月	2	7	8	12	17	22	23	27	10月	2	7	8	12	17	22	23	27	11月	6	7	11	16
农 历	五	九	十	十一	十六	廿五	一	二	六	十	十一	十六	廿一	廿六	一	二	六	十一	十六	廿一	廿六	一	二	六
星 期	一	五	六	四	五	二	日	五	六	三	日	一	六	日	四	二	日	一	五	三	一	二	六	四
奇门换元 及节气干支	己丑	癸巳	甲午	己亥	庚辰	甲酉	乙寅	丙卯	丁未	戊亥	己巳	庚午	甲戌	乙卯	丙申	丁酉	戊丑	己午	庚亥	甲辰	乙酉	丙辰	丁酉	戊辰
换元时辰	甲子	壬子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	壬子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子
奇 门 局 元 及 气	处暑下七	白露上九	白露中三	白露下六	秋分上七	秋分中一	秋分下四	寒露上六	寒露中九	寒露下三	霜降上五	霜降中八	霜降下十一	霜降上二	立冬上六	立冬中九	立冬下十二	小雪上三	小雪下五					

丙戌年 公元 2006 年

月 份	十月己亥 (猪)					十一月庚子 (鼠)					十二月辛丑 (牛)				
公 历	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5
农 历	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	廿一	廿二	廿三	廿四	廿五
星 期	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二
奇门换元 及节气干支	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰
换元时辰	甲子	乙丑	丙寅	丁卯	戊辰	己巳	庚午	辛未	壬申	癸酉	甲戌	乙亥	丙子	丁丑	戊寅
奇 门 局 元 及 节 气	小雪					大雪					冬至				
	小雪	大雪	冬至	小寒	大寒	立春	雨水	惊蛰	春分	清明	谷雨	立夏	芒种	夏至	小暑
	戌	未	辰	丑	子	亥	戌	酉	申	未	午	巳	辰	卯	寅

丁亥年 公元 2007 年

月 份	正月壬寅（虎）							二月癸卯（兔）							三月甲辰（龙）						
公 历	19	24	3月6	11	16	21	26	31	4月5	10	15	20	21	30	5月5	6	10	15			
农 历	二	七	十二	十七	廿二	廿七	三	八	十三	十四	十八	廿三	廿八	四	九	十四	十九	廿四	廿九		
星 期	一	六	四	二	日	五	三	一	六	日	四	二	日	五	三	一	六	日	四	二	
奇门换元 及节气干支	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲寅	己未	甲子	乙丑	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉		
换元时辰	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子		
奇 门 局 元 及 气 节	雨水		惊蛰		春分				清明			谷雨				立夏					
	九时八分	雨水下三	惊蛰上一	惊蛰下四	春分上三	春分下六	清明上四		清明下七	清明下七	谷雨上五	谷雨下八	立夏上四			立夏中一	立夏下七	小满上五			
	巳		酉		辰				未		戌					卯					

丁亥年 公元 2007 年

月 份	四月乙巳（蛇）						五月丙午（马）						六月丁未（羊）											
公 历	2021	25	30	6	4	6	9	14	19	22	24	29	7	4	7	9	14	19	23	24	29	8	3	8
农 历	四	五	九	十	四	六	九	廿	五	八	十	十五	十七	廿	廿	廿	一	六	十	十一	十六	十九	廿	廿
星 期	日	一	五	三	五	一	三	六	四	二	五	日	五	日	三	六	一	六	四	一	二	日	三	五
奇门换元及节气干支	甲寅	乙卯	己未	甲子	丙寅	己巳	辛未	甲戌	己卯	甲子	丁亥	己丑	甲午	丙申	己亥	壬寅	甲辰	己酉	甲寅	戊午	己未	甲子	丁巳	甲戌
换元时辰	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子	戊子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子
奇 局 门 元 及 气		小满				芒种				夏至					小暑			大暑					立秋	
	小满中二	十九时二分	小满下八	芒种上六	芒种中三	十时二十三	芒种下九	夏至上三	夏至中八	夏至下六	小暑上八	小暑中二	二十时四十六分	小暑下五	大暑上七	大暑中一	十四时一分	大暑下四	立秋上二	立秋中五	六时十九分			
		戌				己			寅					戌			未						卯	

月 份		七月戊申 (猴)								八月己酉 (鸡)								九月庚戌 (狗)							
公 历	13182328	9月2	7	8	1217	22	23	27	10月2	7	9	1217	22	24	27	11月6	8								
农 历	一六	十六	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿								
星 期	一六	四	六	日	五	六	一	二	一	二	三	四	五	六	一	二	三								
奇门换元及节气干支	己甲	己甲	戊己	甲乙	己甲	己庚	甲乙	戊己	甲丙	己甲	己甲	己甲	己甲	己甲	己甲	己甲	己甲								
换元时辰	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	壬子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	戊子								
奇 局		处暑			白露			秋分			寒露			寒露			立冬								
门 元		处暑	二十	白露	白露	九时	秋分	秋分	十八	寒露	寒露	寒露	霜降	霜降	霜降	立冬	三时								
及 气		上四	十五	上九	中三	下六	上七	中一	下四	上六	中九	下三	上五	中八	下二	上六	中二								
节		一	十六	十六	三	十六	十七	一	四	一	三	七	八	二	七	九	二								
			戌			巳			寅			子			寅		寅								

月 份	十月辛亥 (猪)					十一月壬子 (鼠)					十二月癸丑 (牛)										
公 历	11	16	21	23	26	12月 6 7	11	16	21	22	26	31	1月 5 6	10	15	20	21	25	30	2月 4	
农 历	二	七	十二	十四	十七	廿七	二	七	十二	十三	十七	廿二	廿七	廿八	三	八	十三	十四	十八	廿三	廿八
星 期	日	五	三	五	一	六	四	五	二	日	五	六	三	一	二	六	日	四	二	日	一
奇门换元 及节气干支	己酉	甲寅	己未	辛酉	甲子	己巳	乙亥	己卯	甲申	己丑	庚寅	甲午	庚亥	甲辰	乙酉	己未	甲申	庚巳	甲子	辛未	甲戌
换元时辰	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子
奇 门 局 元 及 气 节						小雪															
	小雪	小雪	零时	大雪	大雪	大雪	大雪	大雪	大雪	冬至	冬至	冬至	冬至	小寒	小寒	小寒	零时	大寒	大寒	立春	
	上五	中八	下二	上四	中七	下十一	上十二	中十四	下十七	上二十一	中二十四	下二十七	上三十一	下四	上八	下十二	上十五	中十八	下二十一	上二十四	中二十七
			九分				二分			二分				一分			十分			三分	
			子				戌			未				辰			子			戌	

戊子年 公元 2008 年

月 份	正月甲寅（虎）					二月乙卯（兔）					三月丙辰（龙）										
公 历	9	14	19	24	29	3月5	10	15	20	25	30	4月4	9	14	19	24	29	5月4			
农 历	三	八	十	十八	廿三	廿四	廿八	三	八	十	十八	廿三	廿四	廿八	三	八	十	十八	廿三	廿四	廿八
星 期	六	四	二	日	五	六	三	一	六	四	二	日	五	三	一	六	四	二	日	五	三
奇门换元 及节气干支	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲寅	己未	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲寅	己巳
换元时辰	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子
奇 门 局 元 及 气			雨水				惊蛰			春分			清明			谷雨					
	立春上八	立春中五	雨水上六	雨水下九			惊蛰上十一	惊蛰中七	春分上三	春分中九			清明上四	清明中一	清明下七	谷雨上二	谷雨中八	谷雨下四			

戊子年 公元 2008 年

月 份	四月丁巳 (蛇)								五月戊午 (马)								六月己未 (羊)								
公 历	5	9	14	19	21	24	29	6月	3	6	8	13	18	21	23	28	7月	3	7	8	13	18	22	23	28
农 历	一	五	十	十五	十七	廿	廿五	廿八	卅	二	五	十	十五	十八	廿	廿五	廿八	一	五	六	十一	十六	廿	廿六	廿八
星 期	一	五	三	一	三	六	四	日	二	四	日	五	三	六	一	六	二	四	一	二	日	五	二	三	一
奇门换元 及节气干支	乙巳	己酉	甲寅	己未	辛酉	甲子	己巳	壬申	甲戌	丙子	己卯	甲申	己丑	壬辰	甲午	己亥	壬寅	甲辰	戊申	己酉	甲寅	己未	癸亥	甲子	己巳
换元时辰	丙子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	庚子	戊子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气	立夏				小满				芒种				夏至					小暑				大暑			
	十一时五十分	立夏上四	立夏中七	立夏下十一	零时五十分	小满上五	小满中二		小满下八	十六时十二分	芒种上三	芒种中六	芒种下九	夏至上九	夏至中三	夏至下六	夏至下十五分	小暑上八	小暑中二	小暑下五	小暑下五十分	大暑上七	大暑中一	大暑下四	大暑下四十分

戊子年 公元 2008 年

月 份	七月庚申 (猴)							八月辛酉 (鸡)							九月壬戌 (狗)								
公 历	8	7	12	17	22	23	27	9	6	7	11	16	21	22	26	10	6	8	11	16	21	23	26
农 历	一	七	十	十	廿	廿	廿	一	七	八	十	十	廿	廿	廿	三	八	十	十	十八	廿	廿	廿
星 期	五	四	二	日	五	六	三	一	六	日	四	二	日	一	五	三	一	三	六	四	二	四	日
奇门换元 及节气干支	癸酉	己卯	甲申	己丑	甲午	乙未	己亥	甲辰	己酉	庚戌	甲寅	己未	甲子	乙丑	己巳	甲戌	己卯	辛巳	甲申	己丑	甲午	丙申	己亥
换元时辰	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气		立 秋				处 暑			白 露				秋 分	•		寒 露				霜 降			
		立 秋	立 秋	立 秋	处 暑	处 暑	处 暑	白 露	白 露	白 露	秋 分	零 分	秋 分	秋 分	寒 露	寒 露	寒 露	寒 露	霜 降	霜 降	霜 降	霜 降	
		上 二	中 五	下 八	上 一	中 四	下 七	上 九	中 二	下 三	上 六	中 七	下 一	上 四	中 六	下 九	上 二	中 五	下 八	上 一	中 四	下 七	上 九
						六 分			二 分							六 分				五 分			八 分
					丑			申					子			卯				巳			

月 份	十月癸亥（猪）						十一月甲子（鼠）						十二月乙丑（牛）													
公 历	31 11月	5	7	10	15	20	22	25	30	12 月	5	7	10	15	20	21	25	30	1 月	4	5	9	14	19	2024	
农 历	三	四	八	十	十一	十三	廿三	廿五	廿八	三	四	八	十	十一	十三	廿三	廿四	廿八	四	六	九	十	十四	十九	廿四	廿九
星 期	五	六	三	五	二	六	四	六	二	日	一	五	日	三	一	六	日	四	二	四	日	一	五	三	一	六
奇门换元及节气干支	甲辰巳	乙酉	己酉	辛亥	甲寅	己未	甲申	丙寅	己卯	甲戌	乙亥	己卯	辛巳	甲申	己丑	甲午	乙亥	己未	甲辰	丙午	庚戌	甲寅	己未	甲子	乙丑	己巳
换元时辰	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子
奇 局 元 气 节	霜降下二		立冬	九时二十一	立冬中三	小雪上五	小雪中八	小雪下二		大雪上四	大雪中七	大雪下一	冬至上	冬至中四	冬至下七		小寒上二	小寒中八	小寒下五	大寒上三	大寒中九	大寒下九				
				己			卯					丑				戌				未				卯		

己丑年 公元 2009 年

月 份	正月丙寅（虎）									二月丁卯（兔）						三月戊辰（龙）																																	
公 历	29	2月	3	4	8	13	18	23	28	3月	5	10	15	20	25	30	4月	4	9	14	19	2024																											
农 历	四	七	九	十	十一	十四	十九	廿四	廿九	四	五	九	十四	十九	廿四	廿九	四	六	九	十四	十九	廿四	廿九																										
星 期	四	日	二	三	日	五	一	三	六	日	四	二	日	五	三	一	三	六	四	二	日	一	五																										
奇门换元 及节气干支	甲戌	丁丑	己卯	庚辰	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	乙巳	己酉	甲寅	甲子	己未	己巳	甲戌	丙子	己卯	甲申	己丑	甲午	乙未	己亥																										
换元时辰	甲子	庚子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子																										
奇 门 局 元 及 节 气																																																	
	大寒	下	六	立春	零	上	五	立春	中	五	雨水	二	雨水	十	中	六	惊蛰	十	惊蛰	中	七	春分	十	春分	中	九	分	六	清明	零	时	五	分	子	清明	中	一	七	谷雨	上	五	分	辰	七	谷	雨	十	中	八

己丑年 公元 2009 年

月 份	四月己巳(蛇)												五月庚午(马)												闰五月小												六月辛未(羊)													
公 历	29	5月	4	5	9	14	19	21	24	29	6月	3	5	8	13	18	21	23	28	7月	3	7	8	13	18	23	28	8月	2	7	12	17																		
农 历	五	七	十	十一	十五	廿	廿五	廿七	一	六	九	十	十三	十六	廿	廿六	廿九	一	六	九	十	十五	十六	廿	廿六	一	七	十一	十七	廿二	廿七																			
星 期	三	五	一	二	六	四	二	四	日	五	一	三	五	一	六	四	日	二	三	五	二	三	一	六	四	二	六	日	五	三	一																			
奇门换元及 节气干支	甲辰	丙午	己酉	庚戌	甲寅	己未	丙寅	己巳	甲戌	丁丑	己卯	辛巳	甲申	己丑	甲午	丁酉	己亥	甲辰	丁未	己酉	癸丑	甲寅	己未	甲子	己巳	甲戌	己丑	甲寅	己巳	甲申	己丑	甲午																		
换元时辰	甲子	戊子	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	庚子	甲子	戊子	甲子	甲子	庚子	甲子	庚子	庚子	庚子	庚子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子																			
奇 门 局 元 及 气 节	谷雨下八	立夏	立夏上四	立夏中一	立夏下七	小满上五	小满中二	小满下八	芒种上六	芒种中三	芒种下九	夏至上九	夏至中三	夏至下六	小暑上八	小暑中二	小暑上七	大暑上二	大暑下四	立秋上二	立秋中七	立秋下八	处暑上八	处暑中一																										

己丑年 公元 2009 年

月 份	七月壬申 (猴)										八月癸酉 (鸡)										九月甲戌 (狗)									
公 历	22	23	27	9月	6	7	11	16	21	23	26	10月	6	8	11	16	21	23	26	31	11月	5	7	10	15					
农 历	三	四	八	十	十一	十二	十三	十八	廿三	廿五	廿八	十	十一	廿	廿三	廿四	廿六	廿九	十一	十二	十五	十六	廿一	廿四	廿九					
星 期	六	日	四	二	日	一	五	三	一	三	六	四	二	四	日	五	三	五	一	六	日	四	六	二	日					
奇门换元 及节气干支	己亥	庚子	甲辰	己酉	甲寅	乙卯	己未	甲子	己巳	辛未	甲戌	己卯	甲申	丙戌	己丑	甲午	己亥	甲辰	辛戌	甲酉	己寅	甲申	丙辰	己未	甲子					
换元时辰	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子					
奇 门 局 元 及 节 气		处暑			白露			秋分			寒露			霜降			立冬			小雪										
	处暑	八时	白露	白露	二十	秋分	秋分	五时	寒露	寒露	十二	霜降	霜降	十五	霜降	立冬	立冬	十五	立冬	十五	小雪	小雪	小雪	小雪						
	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上						
	四	十五	分	辰	五	十一	分	戌	六	七	分	卯	五	十四	分	午	九	分	申	六	分	申	九	分						

月 份	十月乙亥 (猪)					十一月丙子 (鼠)					十二月丁丑 (牛)				
公 历	2022	25	30	12月	5 7 10 15	2022	25	30	1月	4 5 9 14 19	2024	29	2月	3 4 8 13	
农 历	四	六	九	十四	十九 廿一 廿四 廿五	七	十	十七	廿	廿一 廿五 卅	五	六	十	十八 廿一 廿五 卅	
星 期	五	日	三	一	二 六 一 四	二	日	五	三	一 二 六 四	二	三	日	一 五 一 三 四 六	
奇门换元及节气干支	己未	辛巳	甲戌	己卯	庚辰 甲申 丙戌 己丑	甲子 己亥 甲午 辛丑	甲辰 甲戌 辛酉 甲寅	甲子 甲戌 辛酉 甲寅	甲子 甲戌 辛酉 甲寅	乙卯 甲寅 己未 甲子 庚午 甲戌 己卯 甲申 乙酉 甲丑 甲午					
换元时辰	甲子	戊子	甲子	甲子	丙子 甲子 戊子 甲子	甲子 甲子 戊子 甲子	甲子 甲子 戊子 甲子	甲子 甲子 戊子 甲子	甲子 甲子 戊子 甲子	丙子 甲子 甲子 甲子 丙子 甲子 庚子 甲子 丙子 甲子					
奇 局	小雪	大雪	大雪	大雪	大雪	冬至	冬至	小寒	小寒	小寒	大寒	大寒	立春	立春	
门 元	十二	十二	大雪	大雪	大雪	冬至	冬至	小寒	小寒	小寒	大寒	大寒	立春	立春	
及 气	中	下	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	
节	八	廿七	廿四	廿四	廿四	廿四	廿四	廿四	廿四	廿四	廿四	廿四	廿四	廿四	
	午	辰	辰	辰	辰	丑	丑	戌	戌	戌	午	午	卯	卯	

庚寅年 公元 2010 年

月 份	正月戊寅 (虎)										二月己卯 (兔)										三月庚辰 (龙)									
公 历	18	19	23	28	3月	5	6	10	15	20	21	25	30	4月	4	5	9	14	19	20	24	29	5月	4	5	9				
农 历	五	六	十	十五	十六	廿	廿一	廿五	卅	五	六	十	十五	十七	廿	廿一	廿五	一	六	七	十一	十六	十八	廿	廿一	廿六				
星 期	四	五	二	日	一	五	六	三	一	六	日	四	二	四	日	一	五	三	一	二	六	四	六	二	三	日				
奇门换元及节气干支	己亥	庚子	甲辰	己酉	庚戌	甲寅	乙卯	甲辰	己巳	庚午	甲戌	己卯	辛巳	甲申	乙酉	己丑	甲午	己亥	庚辰	甲酉	己亥	庚辰	甲酉	乙卯	己未					
换元时辰	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	丙子	甲子					
奇 门 局 元 及 节 气		雨水				惊蛰				春分					清明				谷雨					立夏						
	雨水	雨水	惊蛰	惊蛰	惊蛰	春分	春分	春分	春分	清明	清明	清明	清明	谷雨	谷雨	谷雨	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏	立夏					
	中六	下三	上一	中七	零时	上四	上三	中九	下四	上六	中八	下七	中一	上五	中二	下八	上四	中一	下三	上七	中二	下九	上三	中一	下七					
		十五分			十二分					十八分			十五分					七分					十九分							
	丑				子					丑			卯					未							子					

庚寅年 公元 2010 年

月 份		四月辛巳（蛇）						五月壬午（马）						六月癸未（羊）								
公 历	14	19	21	24	29	6月 3	6	8	13	18	21	23	28	7月 3	7	8	13	18	23	26	8月 2	7
农 历	一	六	八	十	十一	十六	十九	廿一	廿四	廿六	廿七	三十	十一	十二	廿	廿二	廿六	廿七	二	七	十二	十七
星 期	五	三	五	一	六	二	四	日	二	日	五	一	三	四	六	三	四	二	日	五	三	日
奇门及节气	换元 干支	甲子	己未	辛巳	甲戌	己卯	壬午	甲申	丁亥	己丑	甲辰	壬午	己酉	甲寅	戊午	己未	甲子	己巳	甲戌	己卯	癸申	己丑
换元时辰		甲子	戊子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	庚子	壬子	甲子	庚子	甲子	庚子	壬子	甲子
奇 局 门 元 及 气			小满				芒种				夏至				小暑			大暑			立秋	
		小满 上五	小满 中二	小满 下八	芒种 上六		芒种 中三	芒种 下九	闰芒种 上六	闰芒种 中三	闰芒种 下九	夏至 上九		夏至 中三	小暑 上二	小暑 中八	小暑 下二	大暑 上七	大暑 中一		大暑 中一	
			二十九分				十一分				十五分				十四分			二十八分			五十七分	
			午				寅				戌				未			辰			子	

庚寅年 公元 2010 年

月 份	七月甲申（猴）							八月乙酉（鸡）							九月丙戌（狗）									
公 历	12	17	22	23	27	9月	6	8	11	16	21	23	26	10月	6	8	11	16	21	23	26	31	11月	5
农 历	三	八	十	十	十	廿	廿	一	四	九	十	十	廿	廿	一	四	九	十	十	廿	廿	廿	廿	廿
星 期	四	二	日	一	五	三	一	三	六	四	二	四	日	五	三	一	六	四	六	二	日	一	五	五
奇门换元 及节气干支	甲午	己亥	甲辰	乙巳	甲酉	己酉	辛未	甲子	己巳	甲戌	丙戌	己卯	甲申	己丑	辛午	甲亥	己辰	甲午	丙酉	己酉	甲寅	乙卯	己未	甲子
换元时辰	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气				处暑			白露				秋分				寒露			霜降						
	立	立	立	处	处	处	二	白	白	白	十	秋	秋	秋	十	寒	寒	二	霜	霜	霜	霜	霜	霜
	秋	秋	秋	暑	暑	暑	时	露	露	露	一	分	分	分	八	露	露	十	降	降	降	降	降	降
	上	中	下	上	中	下	四	上	中	下	时	上	中	下	时	上	中	时	上	中	下	上	中	下
	二	五	八	一	四	七	一	九	三	六	一	四	七	一	四	五	八	三	五	八	一	四	八	二
				二十四分未			十一分丑				十八分午				四分酉			十四分戌						

月 份	十月丁亥 (猪)						十一月戊子 (鼠)						十二月己丑 (牛)													
公 历	7	10	15	20	22	25	30	12月	5	7	10	15	20	22	25	30	1月	4	6	9	14	19	20	24	29	2月
农 历	二	五	十	十五	廿	廿	廿六	州	二	五	十	十五	十七	廿	廿五	廿七	一	三	六	十一	十六	十七	廿	廿六	廿九	三
星 期	日	三	一	六	一	四	二	三	日	二	五	一	三	六	四	六	二	五	日	五	三	四	一	六	二	三
奇门换元及节气干支	辛酉	甲子	己巳	甲戌	丙子	己卯	甲申	乙酉	己丑	辛卯	甲午	己亥	丙辰	甲酉	丙寅	己未	辛酉	甲子	己巳	甲戌	乙亥	甲申	乙酉	甲子	丁亥	
换元时辰	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	庚子	
奇 门 局 元 及 节 气	立冬	立	立	立	小雪	小	小	大雪	小	大	大	大	七	冬	冬	冬	小	寒	小	小	小	大	大	大	寒	
	二十	立	立	立	十八	小	小	十三	小	大雪	大雪	大雪	七	冬至	冬至	冬至	零	寒	寒	寒	十八	大	大	大	寒	
	十一	冬	冬	冬	八	雪	雪	雪	雪	上	上	上	上	上	上	上	时	寒	寒	寒	时	寒	寒	寒	寒	
	时	上	上	上	时	上	上	时	时	中	中	中	中	中	中	中	五	中	中	中	五	上	上	上	中	
	一	六	三	三	十六	五	八	四	四	七	七	七	七	七	七	七	十	二	二	二	七	三	三	三	九	
	分				分			分	分				分				分				分					
	亥				酉			未					辰				子				酉					

辛卯年 公元 2011 年

月 份	正月庚寅（虎）								二月辛卯（兔）								三月壬辰（龙）							
公 历	3	4	8	13	18	19	23	28	3月5	6	10	15	20	21	25	30	4月4	5	9	14	19	20	24	29
农 历	一	二	六	十	十一	十六	十七	廿一	廿二	廿七	一	二	六	十一	十六	十七	廿一	廿二	廿七	一	二	六	十一	十七
星 期	四	五	二	日	五	六	三	一	二	六	日	四	二	日	一	五	三	五	一	二	六	四	二	日
奇门换元及节气干支	己丑	庚寅	甲午	己亥	甲辰	乙酉	己酉	甲寅	乙卯	庚辰	甲申	己巳	甲戌	乙亥	己卯	甲戌	丙丑	庚寅	甲午	己亥	甲辰	乙酉	己酉	甲寅
换元时辰	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气	大寒下六	立春	立春上八	立春上五	立春下二	雨水上九	雨水上六	雨水上六	惊蛰上三	惊蛰上七	惊蛰上四	惊蛰上七	春分上三	春分上九	春分上九	清明上六	清明上四	清明上七	清明上七	谷雨上五	谷雨上二	谷雨上二	谷雨上二	

月 份	四月癸巳 (蛇)						五月甲午 (马)						六月乙未 (羊)											
公 历	4	6	9	14	19	24	29	3	6	8	13	18	22	23	28	7	3	7	8	13	18	23	28	
农 历	二	四	七	十	十	廿	廿	二	五	七	十	十	廿	廿	一	三	七	八	十	十	廿	廿	八	
星 期	三	五	一	六	四	六	二	三	五	一	三	一	六	三	四	二	五	日	四	五	三	一	六	四
奇门换元 及节气干支	己未	辛酉	甲子	己巳	甲戌	丙子	己卯	丁亥	己丑	壬辰	甲午	己亥	甲辰	戊申	甲酉	丁巳	癸未	甲亥	己巳	甲戌	己卯	甲申	甲子	
换元时辰	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	
奇 门 局 元 及 气		立夏			小满				芒种			夏至					小满			大暑				
	谷雨 下八分	立夏 上四分	立夏 中一分	立夏 下七分	小满 上八分	小满 中五分		小满 下八分	九芒 上四分	芒种 上六分	芒种 中三分	芒种 下九分	夏至 上四分	夏至 中三分		夏至 下六分	小暑 上八分	小暑 中二分	小暑 下五分	大暑 上七分	大暑 中一分			
		卯			酉				巳			丑				戌				未				

辛卯年 公元 2011 年

月 份	七月丙申 (猴)									八月丁酉 (鸡)									九月戊戌 (狗)								
公 历	8月	2	7	8	12	17	22	23	27	9月	6	8	11	16	21	23	26	10月	6	8	11	16	21	24	26		
农 历	二	三	八	九	十	十三	十八	廿四	廿八	四	九	十	十一	十四	十九	廿四	廿九	五	十	十一	十五	廿	廿五	廿八	卅		
星 期	一	二	日	一	五	三	一	二	六	四	二	四	日	五	三	五	一	六	四	六	二	日	五	一	三		
奇门换元及节气干支	戊子	己丑	甲午	乙未	己亥	甲辰	乙酉	庚戌	甲寅	甲未	丙子	己寅	甲巳	己卯	辛巳	甲巳	甲申	甲丑	丙午	己申	甲亥	己辰	壬酉	甲子	甲寅		
换元时辰	壬子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子		
奇 门 局 元 及 节 气				立				处				白			秋			寒				霜					
	大暑	立秋	五秋	立秋	立秋	处暑	二十	处暑	白露	八露	白露	秋分	十七	秋分	十七	寒露	二露	寒露	三露	霜降	零降	霜降	五降	中	八		
	下四	上二	四十九	中五	下八	上十一	中十三	下四	上七	中九	上十三	中十六	下十七	上十七	中十七	下四	上六	中六	下三	上九	中五	下三分	上八	中	八		
				卯				戌				辰			酉			子				子					

辛卯年 公元 2011 年

月 份	十月己亥 (猪)										十一月庚子 (鼠)										十二月辛丑 (牛)									
公 历	31	11月	5	8	10	15	20	23	25	30	12月	5	7	10	15	20	22	25	30	1月	4	6	9	14	19	21				
农 历	五	六	十	十三	十五	廿	廿五	廿八	一	六	七	十一	十三	十六	廿	廿六	廿八	一	六	八	十一	十三	十六	廿	廿六	廿八				
星 期	一	二	六	二	四	二	日	三	五	三	四	一	三	六	四	二	四	日	五	日	三	五	一	六	四	六				
奇门换元及节气干支	己未	庚申	甲子	丁卯	己巳	甲午	己酉	甲戌	壬申	甲丑	己寅	庚辰	甲申	丙亥	己子	甲戌	己丑	甲寅	辛卯	甲辰	己巳	甲午	丙申	己酉	甲戌	己丑				
换元时辰	甲子	丙子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子				
奇 门 局 及 节 气	霜降下二		立冬二时五十二分丑		立冬冬中九		小雪冬上五		小雪时中八		大雪上四		大雪九时七		冬至至下		冬至至中		冬至至下		小寒上二		小寒四时八		小寒中五		大寒上三		大寒五十六分寅	

壬辰年 公元 2012 年

月 份	正月壬寅 (虎)												二月癸卯 (兔)												三月甲辰 (龙)											
公 历	24	29	2月	3	4	8	13	18	19	23	28	3月	4	5	9	14	19	20	24	29	4月	3	4	8	13	18	20									
农 历	二	七	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	廿	廿一	廿二	廿三	廿四	廿五	廿六	廿七	廿八	廿九	初	二	三	四	五	六									
星 期	二	日	三	五	六	三	一	六	日	四	一	四	日	一	五	三	一	二	六	四	日	二	三	日	五	三	五									
奇门换元及节气干支	甲申	己丑	壬辰	甲午	乙未	己亥	甲辰	己酉	庚戌	甲寅	己未	辛酉	甲子	乙丑	己巳	甲戌	庚辰	甲申	己丑	壬辰	甲午	乙未	己亥	甲辰	己酉	庚戌										
换元时辰	甲子	甲子	庚子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子	丙子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	庚子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	甲子	戊子										
奇 门 局 及 节 气					立春				雨水					惊蛰			春分						清明			谷雨										
	大寒	大寒	立春	立春	立春	雨水	雨水	雨水	雨水	惊蛰	惊蛰	惊蛰	春分	春分	春分	春分	清明	清明	清明	清明	谷雨	零时	零时	零时	零时	零时										
	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下										
	九	六	八	四	五	二	九	二	六	三	一	二	七	四	三	二	九	六	四	一	七	四	一	七	五	二										
					酉				未				午			未			酉				子			子										

壬辰年 公元 2012 年

月 份	四月己巳(蛇)										闰四月小										五月丙午(马)										六月丁未(羊)									
公 历	23	28	5	3	5	8	13	18	20	23	28	6	2	5	7	12	17	21	22	27	7	2	7	12	17	22	27	8	6	7	11	16								
农 历	三	八	十	一	三	五	十	十八	廿	三	卅	三	八	十	三	十六	十八	廿	廿	三	四	九	十	三	廿	四	九	十	廿	廿	四	九								
星 期	一	六	二	四	六	二	日	五	日	三	一	五	六	二	四	二	日	四	五	三	日	一	六	四	二	日	五	三	一	二	六	四								
奇门换元及 节气干支	甲寅	己未	壬戌	甲子	丙寅	己巳	甲戌	己卯	甲巳	辛巳	甲申	己丑	癸巳	甲午	丁酉	己亥	甲辰	癸酉	甲戌	己丑	癸亥	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	丁酉	己亥	甲辰	己酉								
换元时辰	甲子	甲子	庚子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	戊子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	戊子									
奇 门 局 元 及 节 气						立夏				小满						芒种			夏至				小暑				大暑			立秋										
	谷雨	雨下二	谷雨	雨下八		立夏上四	立夏中一	立夏下七		小满上五	小满中二	小满下八		芒种上六	芒种中三	芒种下九		夏至上九	夏至中六	夏至下三		小暑上八	小暑中五	小暑下二		大暑上七	大暑中四	大暑下一	立秋上八	立秋中五	立秋下二	处暑上一								
						十时四十分	十一时四十分			二十时三十分	二十三时四十分			十四时五十分				七时四十五分	七时四十五分	七时四十五分		一时二十八分	一时二十八分	一时二十八分		十八时五十一分	十八时五十一分	十八时五十一分	立秋十一时二十六分	立秋十一时二十六分	立秋十一时二十六分	处暑十一时二十六分								

壬辰年 公元 2012 年

月 份		七月戊申 (猴)							八月己酉 (鸡)							九月庚戌 (狗)											
公 历		21	23	26	31	9月	5	7	10	15	20	22	25	30	10月	5	8	10	15	20	23	25	30	11月	4	7	9
农 历		五	七	十	十六	廿	廿二	廿五	卅	五	七	十	十五	十六	廿	廿三	廿五	一	六	九	十一	十六	十八	廿一	廿四	廿六	
星 期		二	四	日	五	六	三	五	一	六	四	六	二	日	一	五	一	三	一	六	二	四	二	四	日	三	日
奇门换元 及节气干支		甲寅	丙辰	己未	甲子	乙丑	己巳	辛未	甲戌	己卯	甲申	己酉	甲戌	己丑	甲午	己未	壬亥	甲寅	己酉	甲戌	丁巳	己未	甲子	丙寅	己巳	壬申	甲戌
换元时辰		甲子	戊子	甲子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气		处暑		白露		白露		秋分		秋分		寒露		寒露		寒露		霜降		霜降		立冬		立冬		立冬	
		处暑中四分	二时十六分	处暑下七分	白露上九分	白露中三分	白露下四分	秋分上七分	秋分中一分	秋分下八分	寒露上六分	寒露中九分	寒露下三分	寒露上五分	霜降中八分	霜降下二分	立冬上六分	立冬下二分	立冬上六分	立冬下二分	立冬上六分	立冬下二分	立冬上六分	立冬下二分	立冬上六分	立冬下二分	立冬上六分
		丑						子				卯				巳						巳					

壬辰年 公元 2012 年

月 份	十月辛亥 (猪)							十一月壬子 (鼠)							十二月癸丑 (牛)												
公 历	14	19	22	24	29	12月	4	7	9	14	19	21	24	29	1月	3	5	8	13	18	20	23	28	2月	2	4	7
农 历	一	六	九	十	十一	十六	廿	廿	廿	二	七	九	十二	十七	廿	廿	廿	二	七	九	十二	十七	廿	廿	廿	廿	廿
星 期	三	一	四	六	四	六	二	五	日	五	三	五	一	六	二	四	六	二	六	五	日	三	一	五	六	一	四
奇门换元 及节气干支	己卯	甲申	丁亥	己丑	甲午	丙申	己亥	壬寅	甲辰	己酉	甲寅	丙辰	己未	甲戌	丁卯	己巳	辛未	甲戌	己卯	甲申	丙戌	己丑	甲午	戊戌	己亥	辛丑	甲辰
换元时辰	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	庚子	甲子	戊子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	壬子	甲子	戊子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气				小雪				大雪				冬至				小寒			大寒							立春	
	小雪	小雪	七时	小雪	大雪	大雪	二时	大雪	冬至	冬至	二时	冬至	小寒	小寒	小寒	大寒	大寒	大寒	六时	大寒	立春	立春	零时	立春	零时	立春	下二
	上五	中八	十九分	下二	上四	中七	三十二分	下丑	上七	中七	下六分	上四	中二	下八	中十五	上三	中九	下十六分	上八	中十六分	下八	上五	中五	下十一分	上子	下二	
			辰					丑				戌				未			卯						子		

癸巳年 公元 2013 年

月 份	正月甲寅 (虎)									二月乙卯 (兔)									三月丙辰 (龙)								
公 历	12	17	18	22	27	3月	4	5	9	14	19	20	24	29	4月	3	4	8	13	18	20	23	28	5月	3	5	8
农 历	三	八	九	十	十	廿	廿	廿	廿	三	八	九	十	十	廿	廿	廿	廿	四	九	十	十	廿	廿	廿	廿	廿
星 期	二	日	一	五	三	五	一	二	六	四	二	三	日	五	一	三	四	一	六	四	六	二	日	三	五	日	三
奇门换元及 节气干支	己酉	甲寅	乙卯	己未	甲子	丙寅	己巳	庚午	甲戌	己卯	甲申	乙酉	己丑	甲午	丁酉	己亥	庚子	甲辰	己酉	甲寅	丙辰	己未	甲子	丁卯	己巳	庚午	甲戌
换元时辰	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	庚子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	庚子	甲子	戊子	甲子
奇 门 局 元 及 气 节			雨					惊				春				清				谷					立		
	雨	水	雨	水	雨	惊	蛰	惊	蛰	十	惊	春	分	十	春	清	明	二	清	谷	雨	谷	雨	六	谷	立	夏
	上	中	时	下	上	一	中	时	下	上	中	时	下	上	中	一	时	下	上	中	时	下	上	中	时	下	上
	九	六	十	三	一		七	十	四	三	九	九	六	四		三	七	五	二	四	八			四	八	一	七
			五	分				九	分				分				五	分			分					八	分
			戊					酉				戊				子				卯					申		

癸巳年 公元 2013 年

月 份	四月丁巳 (蛇)							五月戊午 (马)							六月己未 (羊)								
公 历	13	18	21	23	28	6月	2	5	7	12	17	21	22	27	7月	2	7	12	17	22	27	8月	6
农 历	四	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	廿一	廿二	廿三	廿四	廿五	廿六	廿七	廿八	廿九	卅
星 期	一	六	二	四	二	六	日	三	五	三	一	五	六	四	一	二	日	五	三	一	六	四	二
奇门换元及节气干支	己卯	甲申	丁亥	己丑	甲午	戊戌	己亥	壬寅	甲辰	己巳	甲酉	戊戌	己未	甲子	戊辰	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	戊亥	甲辰
换元时辰	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子
奇 门 局 元 及 气 节				小 满					芒 种					夏 至				小 暑			大 暑		
	小 满 上 五	小 满 中 二	五 时 二 十 九 分	小 满 下 八	芒 种 上 六		芒 种 中 三	二 时 四 十 四 分	芒 种 下 九	闰 芒 种 上 六	闰 芒 种 中 三	十 三 时 三 十 三 分	闰 芒 种 下 九	夏 至 上 九		夏 至 中 三	七 时 九 分	小 暑 上 八	小 暑 中 二	零 时 四 十 分	大 暑 上 七	大 暑 下 四	
				卯				戌					未				辰				子		

癸巳年 公元 2013 年

月 份	七月庚申 (猴)								八月辛酉 (鸡)								九月壬戌 (狗)									
公 历	7	11	16	21	23	26	31	9月	5	7	10	15	20	23	25	30	10月	5	8	10	15	20	23	25	30	11月
农 历	一	五	十	十五	十七	廿	廿五	廿六	一	三	六	十一	十六	十九	廿一	廿六	廿七	一	四	六	十一	十六	十九	廿一	廿六	廿八
星 期	三	日	五	三	五	一	六	日	四	六	二	日	五	一	三	一	二	六	二	四	二	日	三	五	三	五
奇门换元及 节气干支	乙巳酉	己酉寅	甲寅未	己未酉	辛酉子	甲子巳	己巳午	庚午戌	甲戌子	丙子卯	己卯申	甲申丑	己丑辰	壬辰午	甲午亥	己亥子	庚子辰	甲辰未	丁未酉	己酉寅	甲寅未	己未戌	壬戌子	甲子巳	己巳未	
换元时辰	丙子子	甲子子	甲子子	甲子子	戊子子	甲子子	甲子子	丙子子	甲子子	戊子子	甲子子	甲子子	甲子子	庚子子	甲子子	甲子子	丙子子	甲子子	庚子子	甲子子	甲子子	甲子子	庚子子	甲子子	甲子子	戊子子
奇 门 局 元 及 节 气	立秋				处暑				白露				秋分					寒露				霜降				
	十七时十四分	立秋上二	立秋中五	立秋下八	八时五十分	处暑上	处暑中四	处暑下七	二十时三十三分	白露上九	白露中六	白露下三	六时二十二分	秋分上七	秋分中一	秋分下四	十二时三十一分	寒露上六	寒露中九	寒露下三	十五时四十一分	霜降上五	霜降中八	霜降下二	霜降上五	霜降中八
	酉				辰				戌				卯					午				申				

癸巳年 公元 2013 年

月 份	十月癸亥 (猪)									十一月甲子 (鼠)									十二月乙丑 (牛)								
公 历	4	7	9	14	19	22	24	29	12月	4	7	9	14	19	22	24	29	1月	3	5	8	13	18	20	23	28	
农 历	二	五	七	十	十二	十七	廿	廿二	廿九	二	五	七	十	十二	十七	廿	廿二	廿七	一	三	五	八	十三	十八	廿	廿三	廿八
星 期	一	四	六	四	二	五	日	五	日	三	六	一	六	四	日	二	日	三	五	日	三	一	六	一	四	二	
奇门换元及 节气干支	甲戌	丁丑	己卯	甲申	己丑	壬辰	甲午	己亥	辛丑	甲辰	丁未	己酉	甲寅	己未	壬戌	甲子	己巳	壬申	甲戌	丙子	己卯	甲申	己丑	辛卯	甲午	己亥	
奇 门 局 及 节 气	立秋				小雪					大雪					冬至				小寒					大寒			
	霜降下二	十五时四十五分	立冬上六	立冬中九	立冬下三	小雪上八	小雪中五	大雪下二	八时二十一分	大雪上四	大雪中七	冬至下二	冬至上五	冬至中七	冬至下四	二十时七分	小寒上二	小寒中八	小寒下五	十二时十五分	大寒上三	大寒中九	大寒下九				
	申				未				辰				丑				戌			午							

甲午年 公元 2014 年

月 份		正月丙寅（虎）									二月丁卯（兔）									三月戊辰（龙）								
公 历	2月	2	4	7	12	17	19	22	27	3月	4	6	9	14	19	21	24	29	4月	3	5	8	13	18	20	23	28	
农 历		二	三	五	八	十	十	廿	廿	一	四	六	九	十	十	廿	廿	廿	二	四	六	九	十	十	廿	廿	廿	
星 期		六	日	二	五	三	一	三	六	四	二	六	一	四	五	三	五	一	六	二	四	六	二	日	五	日	三	
奇门换元及 节气干支		癸卯	甲辰	丙午	己酉	甲寅	己未	辛酉	甲子	己巳	辛未	甲戌	丙子	己卯	甲辰	己丑	辛卯	甲午	己亥	壬寅	甲辰	丙午	己酉	甲寅	己未	辛酉	甲子	
换元时辰		壬子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	
奇 局 及 节 气			立春			雨水				惊蛰				春分					清明					谷雨				
		大寒下六	六时二十一分卯	立春上八	立春中二	立春下五	雨水上九	雨水下六	雨水上九	雨水下三	惊蛰上七	惊蛰中一	惊蛰下四	春分上三	春分中九	春分下十七	春分上三	春分中九	春分下十六	清明上四	清明中一	清明下七	清明上七	清明中一	清明下十二	谷雨上五	谷雨下二	

月 份	四月己巳 (蛇)							五月庚午 (马)							六月辛未 (羊)										
公 历	5月	3	5	8	13	18	21	23	28	6月	2	6	7	12	17	21	22	27	7月	2	7	12	17	22	23
农 历	三	五	七	十	十五	二十	廿三	廿五	三十	四	五	九	十	十五	二十	廿四	廿五	一	五	六	十一	十六	廿一	廿六	廿七
星 期	四	六	一	四	二	日	三	五	三	日	一	五	六	四	二	六	日	五	二	三	一	六	四	二	三
奇门换元及 节气干支	壬申	甲戌	丙子	己卯	甲辰	己丑	壬辰	甲午	己亥	癸卯	甲辰	戊申	甲酉	甲寅	己未	癸亥	甲子	己巳	癸酉	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	乙未
换元时辰	庚子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子
奇 门 局 及 节 气	立夏 谷雨下八							小满 立夏中一 立夏下七			芒种 小满中二 小满下八			夏至 芒种中三 芒种下九			夏至中三 夏至上九 夏至下六			小暑 小暑中二 小暑下五			大暑 大暑上七 大暑下二		
	亥							午			丑			戌						午			卯		

甲午年 公元 2014 年

月 份	七月壬申(猴)							八月癸酉(鸡)							九月甲戌(狗)							闰九月小											
公 历	27	8月6	7	11	16	21	23	26	31	9月5	8	10	15	20	23	25	30	10月5	8	10	15	20	23	25	30	11月4	7	9	14	19			
农 历	一六	十一	十二	十六	廿一	廿六	廿八	二七	八	十三	十五	十七	廿二	廿七	卅一	二	七	八	十三	十五	十七	廿二	廿七	卅一	二	七	九	十一	十五	廿			
星 期	日	五	三	四	一	六	四	六	二	日	一	五	一	三	一	六	二	四	二	三	日	三	五	一	四	六	四	六	二	五	日		
奇门及节气干支	庚辰 己亥	甲辰 己亥	庚戌 己酉	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未	甲寅 己未			
换元时辰	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子			
奇 局 门 元 及 节 气	大暑中一 大暑下四	立秋上二 立秋中五 立秋下八	处暑上十一 处暑中四 处暑下七	白露上九 白露中二 白露下六	秋分上七 秋分中一 秋分下四	寒露上六 寒露中九 寒露下二	霜降上五 霜降中八 霜降下十一	立冬上四 立冬中七 立冬下十	小雪上三 小雪中六 小雪下九	大雪上二 大雪中五 大雪下八	小寒上十一 小寒中四 小寒下七	立春上十 立春中三 立春下六	雨水上九 雨水中二 雨水下五	惊蛰上八 惊蛰中一 惊蛰下四	春分上七 春分中一 春分下四	清明上六 清明中九 清明下二	谷雨上五 谷雨中八 谷雨下一	立夏上四 立夏中七 立夏下十	小满上三 小满中六 小满下九	芒种上二 芒种中五 芒种下八	夏至上十一 夏至中四 夏至下七	小暑上十 小暑中三 小暑下六	大暑上九 大暑中二 大暑下五	立秋上八 立秋中一 立秋下四	处暑上七 处暑中十 处暑下三	白露上六 白露中九 白露下二	秋分上五 秋分中八 秋分下一	寒露上四 寒露中七 寒露下	霜降上三 霜降中六 霜降下九	立冬上二 立冬中五 立冬下八	小雪上十一 小雪中四 小雪下七	大雪上十 大雪中三 大雪下六	小寒上九 小寒中二 小寒下五

甲午年 公元 2014 年

月 份	十月乙亥 (猪)									十一月丙子 (鼠)									十二月丁丑 (牛)								
公 历	22	24	29	12月	4	7	9	14	19	22	24	29	1月	3	6	8	13	18	2	23	28	2月	2	4	7	12	17
农 历	一	三	八	十	十	十	十	廿	廿	一	三	八	十	十	十	廿	廿	一	四	九	十	十三	十四	十六	十九	廿	廿
星 期	六	一	六	一	四	日	二	日	五	一	三	一	四	六	二	四	二	日	二	五	三	日	一	三	六	四	二
奇门换元及 节气干支	丁酉	己亥	甲辰	丙午	己酉	壬子	甲寅	己未	甲子	丁卯	己巳	甲戌	丁丑	壬辰	甲申	己丑	甲午	丙申	己亥	甲寅	戊辰	己酉	辛子	甲寅	己未	甲子	
换元时辰	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	壬子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	
奇 门 局 元 及 气 节	小雪				大雪					冬至				小寒				大寒					立春				
	十八时五十八分	小雪中	小雪下		大雪上	大雪中	大雪下	冬至上	冬至中	冬至下				小寒上	零时五十七分	小寒中	小寒下	大寒上	大寒中	大寒下		立春上	立春中	立春下	雨水上	雨水下	

乙未年 公元 2015 年

月 份	正月戊寅（虎）									二月己卯（兔）									三月庚辰（龙）								
公 历	1922	27	3月	4	6	9	14	19	21	24	29	4月	3	5	8	13	18	20	23	28	5月	3	6	8	13		
农 历	一	四	九	十	十一	十四	十六	十九	廿	廿四	二	五	十	十一	十七	廿	廿五	卅	二	五	十	十一	十五	十八	廿	廿五	
星 期	四	日	五	日	三	五	一	六	四	六	二	日	三	五	日	三	一	六	一	四	二	五	日	三	五	三	
奇门换元及 节气干支	丙寅 寅	己巳 巳	甲戌 戌	丙子 子	己卯 卯	辛巳 巳	甲申 申	己丑 丑	甲午 午	丙申 申	己亥 亥	甲辰 辰	丁未 未	辛酉 酉	甲子 子	己丑 丑	甲寅 寅	己卯 卯	丙辰 辰	己巳 巳	甲戌 戌	丁丑 丑	己卯 卯	壬午 午	甲申 申	己酉 酉	
换元时辰	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	庚子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	
奇 局 门 元 及 气 节	雨水					惊蛰				春分				清明				谷雨							立夏		
	七时五十四分	雨水	雨水			惊蛰	五时五十六分	惊蛰	五时五十七分	春分	六时四十七分	春分	六时四十九分	清明	十时五十八分	清明	十一时	谷雨	十七时五十二分	谷雨	十七时五十八分				立夏	四时五十分	
	辰					卯				卯				巳				酉							寅		

乙未年 公元 2015 年

月 份	四月辛巳 (蛇)						五月壬午 (马)						六月癸未 (羊)											
公 历	18	21	23	28	6月	2	6	7	12	17	22	27	7月	2	7	12	17	22	23	27	8月	6	8	11
农 历	—	四	六	十	十六	廿一	廿六	—	七	十二	十六	廿一	廿六	—	七	十二	十六	廿一	廿六	—	七	十二	十六	廿一
星 期	—	四	六	四	—	二	六	日	五	三	—	六	三	四	二	日	五	三	四	—	六	四	六	二
奇门换元及 节气干支	甲午	丁酉	己亥	甲辰	戊申	己酉	甲戌	己未	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲辰	己申	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲戌	己未	甲子	己巳	甲戌	己未
换元时辰	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	甲子
奇 局 门 元 及 气 节	小满	小满	小满	小满	芒种	芒种	芒种	夏至	夏至	夏至	夏至	夏至	小暑	小暑	小暑	大暑	大暑	大暑	大暑	立秋	立秋	立秋	立秋	立秋
	小满上五	小满中二	小满下八	芒种上六	芒种中三	芒种下九	夏至上九	夏至下六	夏至上九	夏至下六	夏至上九	夏至下六	小暑上八	小暑中五	小暑下七	大暑上七	大暑中一	大暑下四	大暑上二	立秋上五	立秋中五	立秋下八	立秋上五	立秋下八
	酉				辰			丑					酉			午							寅	

乙未年 公元 2015 年

月 份	七月甲申 (猴)										八月乙酉 (鸡)										九月丙戌 (狗)									
公 历	1621	23	26	31	9月5	8	10	15	20	23	25	30	10月5	8	10	15	20	24	25	30	11月4	8	9							
农 历	三	八	十	十一	十二	十三	廿	廿	廿	三	八	十一	十二	十三	廿	廿	廿	三	八	十一	十二	十三	廿	廿	廿					
星 期	日	五	日	三	一	二	六	二	四	二	日	三	五	三	四	一	四	六	四	二	六	日	五	日	三	日	一			
奇门换元及 节气干支	甲子	己巳	辛未	甲戌	己卯	庚辰	甲申	丁亥	己丑	甲午	己亥	壬寅	甲辰	己酉	庚戌	甲寅	丁巳	己未	甲子	己巳	癸酉	甲戌	己卯	辛巳	甲申	戊子	己丑			
换元时辰	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	丙子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	丙子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子			
奇 局 及 节 气			处暑				白露				秋分					寒露				霜降					立冬					
	处暑上	处暑中	处暑下	白露上	白露中	白露下	秋分上	秋分中	秋分下	寒露上	寒露中	寒露下	霜降上	霜降中	霜降下	立冬上	立冬中	立冬下	霜降上	霜降中	霜降下	立冬上	立冬中	立冬下	霜降上	霜降中	霜降下			
	十一分	五十一分	四十一分	七十九分	三十分	十分	六十分	七十分	四十分	五十分	六十分	九十分	三十分	五十分	八十分	二十分	六十分	三十分	五十分	八十分	二十分	六十分	三十分	五十分	八十分	二十分	六十分			

乙未年 公元 2015 年

月 份	十月丁亥（猪）						十一月戊子（鼠）						十二月己丑（牛）														
公 历	14	19	22	24	29	12月	4	7	9	14	19	22	24	29	1月	3	6	8	13	18	20	23	28	2月	2	4	7
农 历	三	八	十	十一	十八	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	
星 期	六	四	日	二	日	二	五	一	三	一	六	二	四	二	五	日	三	五	三	一	三	六	四	一	二	四	日
奇门换元及 节气干支	甲午	己亥	壬寅	甲辰	己酉	辛亥	甲寅	丁巳	己未	甲子	己巳	壬申	甲戌	己卯	壬午	甲申	丁亥	甲丑	己午	辛亥	甲辰	己酉	甲戌	丙辰	己未	甲子	丙辰
换元时辰	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	戊子	甲子	甲子	壬子	甲子	戊子	子
奇 门 局 元 及 气			小雪					大雪				冬至				小寒				大寒					立春		
	小雪	小雪	零时	大雪			大雪	二十			冬至	十三	冬至	小寒		小寒	六时		大寒	二十三		立春		立春	十八		
	上五	中八	四十八分	上四			中七	时一		大雪	至中	至中	至下	上二		中八	四十七分		中九	时三		下六		中五	下二		
			子					分			上	七	四十五分				卯			五十分		子			酉		

丙申年 公元 2016 年

月 份	正月庚寅（虎）								二月辛卯（兔）								三月壬辰（龙）										
公 历	12	17	19	22	27	3月	3	5	8	13	18	20	23	28	4月	4	2	4	7	12	17	19	22	27	5月	2	5
农 历	五	十	十二	十五	廿	廿三	廿五	廿七	卅	五	十	十五	廿	廿四	廿五	廿七	一	六	十一	十六	廿一	廿六	卅	五	十	廿	廿九
星 期	五	三	五	一	六	二	四	六	二	日	五	日	三	一	五	六	一	四	二	日	二	五	三	日	一	四	
奇门换元及 节气干支	甲子	己巳	辛未	甲戌	己丑	壬午	甲申	丙戌	己丑	甲午	己亥	辛丑	甲辰	己酉	癸丑	甲寅	丙辰	己未	甲子	辛巳	甲戌	己卯	壬申	甲子	丁亥		
换元时辰	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	庚子	甲子	戊子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	壬子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子		
奇 门 元 及 局 节 气	雨水				惊蛰				春分				清明				谷雨				立夏						
	雨水上九	雨水下六	雨水下三	雨水下三	惊蛰上七	惊蛰中七	惊蛰下四	春分上三	春分中九	春分下六	清明上四	清明中一	清明下七	清明下七	清明下五	谷雨上二	谷雨中二	谷雨下八	立夏上四	立夏中一	立夏下四	九时二十四分	巳				

丙申年 公元 2016 年

月 份	四月癸巳 (蛇)						五月甲午 (马)						六月乙未 (羊)									
公 历	7	12	17	20	22	27	6	5	6	11	16	21	26	7	6	7	11	16	21	26	31	8
农 历	一	六	十一	十四	十六	廿一	二	七	十二	十七	廿二	廿七	三	八	十三	十八	廿三	廿八	九	十四	十九	廿四
星 期	六	四	二	五	日	五	三	日	一	六	四	二	日	五	三	四	一	六	四	五	二	日
奇门换元及 节气干支	己丑	甲午	己亥	壬寅	甲辰	己酉	甲寅	戊午	己未	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	庚寅	甲午	己亥	壬辰	己巳	甲酉	乙卯
换元时辰	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	丙子	丙子
奇 门 局 元 及 节 气					小满			芒种				夏至			小暑			大暑				
	立夏	小满	小满	小满	芒种	芒种	芒种	芒种	芒种	芒种	芒种	夏至	夏至	夏至	夏至	夏至	夏至	夏至	夏至	小暑	小暑	大暑
	下七	中五	中二	下八	上六	中三	下九	上六	中三	下九	上六	中三	下九	上六	中三	下九	上六	中三	下九	上六	中三	下九
					时五十四分																	
					亥			未				卯			子					酉		

丙申年 公元 2016 年

月 份	七月丙寅 (猴)									八月丁酉 (鸡)									九月戊戌 (狗)								
公 历	5	7	10	15	20	23	25	30	9月	4	7	9	14	19	22	24	29	10月	4	8	9	14	19	23	24	29	
农 历	三	五	八	十	十三	十八	廿	廿	一	四	七	九	十一	十四	十九	廿	廿	一	四	九	八	十一	十四	十九	廿	廿	
星 期	五	日	三	一	六	二	四	二	四	日	三	五	三	一	四	六	四	六	二	六	日	五	三	日	一	六	
奇门换元及 节气干支	己未	辛酉	甲子	己巳	甲戌	丁丑	己卯	甲申	丙戌	己丑	壬辰	甲午	己亥	甲辰	丁未	己酉	甲寅	丙辰	己未	癸亥	甲子	己巳	甲戌	戊寅	己卯	甲申	
换元时辰	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	
奇 门 局 元 及 气		立 秋				处 暑					白 露				秋 分					寒 露			霜 降				
	大暑	十时三十九分	立秋	立	立	立	处暑	处暑	处暑	白露	十三时四十八分	白露	白	白	秋分	秋分	秋分	秋分	寒露	寒露	寒露	寒露	霜降	霜降	霜降		
	下四		上二	上五	上八	上十一	上四	上七	上十	上十三	上十六	上十九	上二十二	上二十五	上二十八	上三十一	上三十四	上三十七	上四十	上四十三	上四十六	上四十九	上五十二	上五十五	上五十八		
		巳					丑				未									子	卯				己		

丙申年 公元 2016 年

月 份	十月己亥（猪）									十一月庚子（鼠）									十二月辛丑（牛）								
公 历	11月	3	7	8	13	18	22	23	28	12月	3	7	8	13	18	21	23	28	1月	2	5	7	12	17	20	22	27
农 历	二	四	八	九	十	十四	廿三	廿四	廿九	三	五	九	十	十一	十五	廿三	廿五	卅	四	五	八	十	十五	廿	廿三	廿五	卅
星 期	二	四	一	二	日	五	二	三	一	四	六	三	四	二	日	三	五	三	日	一	四	六	四	二	五	日	五
奇门换元及 节气干支	丁亥	己亥	癸巳	甲午	己亥	甲辰	戊申	己酉	甲寅	丁巳	己未	癸亥	甲子	己巳	甲戌	丁丑	己卯	甲申	戊子	己丑	壬辰	甲午	己亥	甲辰	丁未	己酉	甲寅
换元时辰	庚子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子
奇 门 局 元 及 气				立 冬				小 雪						大 雪								小 寒				大 寒	
				霜 降 下 二 分	九 时 十 四 分	立 冬 上 六 分	立 冬 中 九 分	立 冬 下 三 分	小 雪 上 八 分	小 雪 中 五 分	小 雪 下 二 分	大 雪 上 四 分	大 雪 中 七 分	大 雪 下 一 分	九 时 三 十 五 分	冬 至 上 一 分	冬 至 中 七 分	冬 至 下 一 分	冬 至 上 四 分	冬 至 中 七 分	冬 至 下 一 分	小 寒 上 二 分	小 寒 中 八 分	小 寒 下 五 分	小 寒 上 四 分	大 寒 上 三 分	大 寒 中 九 分

丁酉年 公元 2017 年

月 份	正月壬寅 (虎)						二月癸卯 (兔)						三月甲辰 (龙)					
公 历	2月	3	6	11	16	18	21	26	3月	3	5	8	13	18	20	23	28	4月
农 历	五	七	十	十五	廿	廿二	廿五	一	四	六	八	十一	十六	廿一	廿六	一	五	六
星 期	三	五	一	六	四	六	二	日	三	五	日	三	一	六	一	四	二	六
奇门换元及 节气干支	己未	辛酉	甲子	己巳	甲戌	丙子	己卯	甲申	丁亥	己丑	辛卯	甲午	己亥	甲辰	丙午	己酉	甲寅	戊午
换元时辰	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	庚子
奇 门 局 元 及 气	立春						雨水						惊蛰					
	大寒下六	二	立	立	立	十	雨	雨	雨	十	惊	惊	惊	十	春	春	清	谷
	寒	三	春	春	春	九	水	水	水	七	蛰	蛰	蛰	八	分	分	明	雨
	下	时	上	中	下	时	上	中	下	时	上	中	下	时	上	中	上	上
	六	八	五	二	三	三	六	六	三	三	一	七	四	二	三	九	六	五
		分				分				分				分			分	分
		四十九分				十一分				十六分				十五分			廿分	十九分
		子				戌				酉				酉			亥	卯

丁酉年 公元 2017 年

月 份	四月己巳(蛇)					五月丙午(马)					六月丁未(羊)					闰六月大																			
公 历	27	5月	2	5	7	12	17	21	22	27	6月	5	6	11	16	21	26	7月	6	7	11	16	21	22	26	31	8月	5	7	10	15	20			
农 历	二	六	七	十	十一	十二	廿	廿六	廿七	二	七	十一	十二	十七	廿二	廿七	三	八	十三	十八	廿三	廿八	九	四	九	十四	十九	廿四	廿九	三	八	十三			
星 期	四	一	二	五	日	五	三	日	一	六	四	一	二	日	五	三	一	六	四	五	二	日	五	六	三	一	二	六	一	四	二	日			
奇门换元及 节气干支	甲申	戊子	己丑	壬辰	甲午	己亥	甲辰	戊申	己酉	甲寅	己未	癸亥	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	乙未	甲辰	己酉	庚戌	甲寅	己未	甲申	丙寅	己卯	甲子	己巳	甲戌	己卯				
换元时辰	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子				
奇 局 元 及 节 气	谷雨中二	立夏 十五时四十二分 谷雨下八	立夏中一 立夏上四	小满 四时四十二分 立夏下七	芒种 九时五十七分 小满下八	夏至 十二时四十六分 芒种下九	小暑 六时三十一分 夏至上八	大暑 二十时五十一分 小暑上七	立秋 立秋上三 立秋下五	处暑 处暑上八 处暑下五	白露 白露上八 白露下五	秋分 秋分上八 秋分下五	寒露 寒露上八 寒露下五	霜降 霜降上八 霜降下五	立冬 立冬上八 立冬下五	小雪 小雪上八 小雪下五	大雪 大雪上八 大雪下五	冬至 冬至上八 冬至下五	小寒 小寒上八 小寒下五	大寒 大寒上八 大寒下五	立春 立春上八 立春下五	雨水 雨水上八 雨水下五	惊蛰 惊蛰上八 惊蛰下五	春分 春分上八 春分下五	清明 清明上八 清明下五	谷雨 谷雨上八 谷雨下五	立夏 立夏上八 立夏下五	小满 小满上八 小满下五	芒种 芒种上八 芒种下五	夏至 夏至上八 夏至下五	小暑 小暑上八 小暑下五	大暑 大暑上八 大暑下五	立秋 立秋上八 立秋下五	处暑 处暑上八 处暑下五	白露 白露上八 白露下五

丁酉年 公元 2017 年

月 份	七月戊申 (猴)												八月己酉 (鸡)												九月庚戌 (狗)																			
公 历	232530			9月	4	7	9	14	19	23	24	29	10月	4	8	9	14	19	23	24	29	11月	3	7	8	13																		
农 历	二四九			十一	十四	十七	十九	廿四	廿九	四	五	十	十二	十五	十九	廿五	卅	四	五	十	十三	十五	十九	廿五																				
星 期	三五三			五	一	四	六	四	二	六	日	五	日	三	日	一	六	四	一	二	日	三	五	二	一																			
奇门换元及 节气干支	壬午		己申		辛丑		甲卯		丁酉		己亥		甲辰		己丑		甲寅		辛未		甲酉		戊辰		己巳		甲戌		己卯		癸未		甲申		甲丑		壬辰		甲戌		己亥		甲辰	
换元时辰	庚子		甲子		甲子		戊子		甲子		庚子		甲子		甲子		壬子		甲子		戊子		甲子		壬子		甲子		甲子		壬子		甲子		甲子		庚子		甲子		壬子		甲子	
奇 门 局 元 及 气	处暑						白露						秋分								寒露						霜降										立冬							
	七时十八分		处暑中		处暑下		白露上		白露中		白露下		秋分上		秋分中		秋分下		寒露上		寒露中		寒露下		霜降上		霜降中		霜降下		立冬上		立冬中		立冬下									
	辰						十六分戌		三十分戌		六十分戌		七十分戌		二十分卯		四十分卯		四十七分午		四十九分午		五十一分午		五十八分未		五十八分未		六十分申		三十分申		九十分申											

丁酉年 公元 2017 年

月 份	十月辛亥 (猪)							十一月壬子 (鼠)							十二月癸丑 (牛)																																	
公 历	18	22	23	28	12月	3	7	8	13	18	22	23	28	1月	2	5	7	12	17	20	22	27	2月	4	6	11																						
农 历	一	五	六	十	十一	十六	廿	廿一	廿六	一	五	六	十	十一	十六	十九	廿	廿六	一	四	六	十	十一	十六	十九	廿	廿六																					
星 期	六	三	四	二	五	日	四	五	三	一	五	六	四	一	二	五	日	五	三	六	一	六	四	日	二	日																						
奇门换元及 节气干支	己酉	癸丑	甲寅	己未	甲戌	壬辰	己巳	甲戌	己卯	甲未	癸申	己丑	癸巳	甲午	丁酉	己亥	甲辰	己酉	壬子	己寅	甲寅	己未	甲子	丁卯	己巳	甲戌																						
换元时辰	甲子	壬子	甲子	甲子	庚子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子																						
奇 局 门 元 及 气																																																
	小雪		小雪		小雪		大雪		大雪		冬至		冬至		小寒		大寒		立春																													
	小雪上五	十二时二十六分午	小雪上二	小雪下二	大雪上四	七时四十分辰	大雪上七	大雪中七	大雪下一	冬至上二	冬至中二	冬至下二	冬至上二	冬至中二	冬至下二	小寒上二	小寒中二	小寒下二	大寒上三	大寒中三	大寒下三	立春上三	立春中三	立春下三	立春上二	立春中二	立春下二																					

戊戌年 公元 2018 年

月 份	正月甲寅（虎）							二月乙卯（兔）							三月丙辰（龙）												
公 历	16	19	21	16	3	5	8	13	18	21	23	28	4	5	7	12	17	20	22	27	5	2	5	7	12		
农 历	一	四	六	十	十	十八	廿	廿	二	五	七	十	十六	十七	廿	廿	二	五	七	十	十六	十七	廿	廿	廿七		
星 期	五	一	三	一	四	六	一	四	二	日	三	五	三	日	一	四	六	四	二	五	日	五	二	三	六	一	六
奇门换元及 节气干支	己卯 甲子	壬午 庚子	甲申 壬子	己丑 甲子	壬辰 庚子	甲午 戊子	丙申 甲子	己亥 甲子	甲酉 甲子	己酉 庚子	壬子 甲子	甲寅 甲子	癸未 壬子	甲亥 壬子	丁卯 庚子	己巳 甲子	甲戌 甲子	己卯 甲子	壬午 庚子	甲申 甲子	己丑 壬子	癸巳 甲子	甲午 庚子	丁酉 甲子	己亥 甲子	甲辰 甲子	
换元时辰	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	戊子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	
奇 局 门 元 及 气 节	雨水		雨水		雨水		惊蛰		春分		清明		谷雨		立夏		立夏		立夏		立夏		立夏		立夏		
	雨水上九	雨水二六	雨水下三	惊蛰上一	惊蛰二七	惊蛰中四	春分上三	春分中八	春分下九	清明上四	清明中一	清明下七	谷雨上五	谷雨中二	谷雨下八	立夏上四	立夏中一	立夏下七	立夏上四	立夏中一	立夏下七	立夏上四	立夏中一	立夏下七	立夏上四	立夏中一	立夏下七

戊戌年 公元 2018 年

月 份	四月丁巳 (蛇)					五月戊午 (马)					六月己未 (羊)												
公 历	17	21	22	27	6月	6	11	16	21	26	7月	6	7	11	16	21	23	26	31	8月	5	7	10
农 历	三	七	八	十	十一	廿	廿	三	八	十	十一	廿	廿	廿	四	九	十	十一	十四	十九	廿	廿	廿
星 期	五	一	二	日	五	三	一	六	四	二	日	五	六	三	一	六	一	四	二	三	日	二	五
奇门换元及 节气干支	己酉	癸丑	甲寅	己未	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲寅	丙辰	己未	甲子	乙丑	己巳	辛未	甲戌	
换元时辰	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	戊子	甲子	甲子	丙子	甲子	戊子	甲子	
奇 门 局 元 及 节 气		小			芒			夏			小			大					立				
	小	满	小	芒	芒	夏	十	小	小	小	大	大	五	立	立	立	立	立	秋	秋	秋	秋	
	满	上	满	种	种	至	八	暑	暑	暑	暑	暑	暑	秋	秋	秋	秋	秋	秋	秋	秋	秋	
	上	中	下	上	下	上	下	上	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	
	五	十	三	八	六	九	二	九	三	六	二	九	五	一	七	四	十	二	五	八	十五	分	
		己			丑			酉			午			卯					亥				

戊戌年 公元 2018 年

月 份		七月庚申（猴）									八月辛酉（鸡）									九月壬戌（狗）											
公 历		15	20	23	25	30	9月	4	8	9	14	19	23	24	29	10月	4	8	9	14	19	23	24	29	11月	3	7				
农 历		五	十	十	十五	廿	廿二	廿五	廿九	卅	五	十	十五	廿	廿四	廿九	一	六	十一	十六	廿一	廿六	卅	五	十	十五					
星 期		三	一	四	六	四	六	二	六	日	五	三	日	一	六	一	四	一	二	日	五	二	三	一	四	六	三				
奇门换元及节气干支		己卯	甲申	丁亥	己丑	甲午	丙申	己亥	癸卯	甲辰	己酉	甲寅	戊午	己未	甲子	丙寅	癸巳	甲戌	己卯	甲申	戊子	己丑	甲午	丁酉	己亥	癸卯					
换元时辰		甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	戊子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	壬子					
奇 门 元 及 节 局		处暑					白露					秋分					寒露					霜降					立冬				
		处暑上一	处暑中	十三时四	处暑下七分	白露上九	白露中三	白露下三十五分	秋分上七	秋分中一	秋分下一十一分	寒露上四	寒露下六	寒露中九	寒露下三	寒露上五	霜降中八	霜降下二	霜降上四	霜降下七	立冬上六	立冬中九	立冬下十四	立冬上十四	立冬中九	立冬下十四					

戊戌年 公元 2018 年

月 份	十月癸亥 (猪)							十一月甲子 (鼠)							十二月乙丑 (牛)								
公 历	8	13	18	22	23	28	12月3	7	8	13	18	22	23	28	1月2	5	7	12	17	20	22	27	2月4
农 历	一六	十一	十六	廿一	廿四	廿六	一	二七	十一	十六	廿一	廿四	廿六	一	二七	十一	十六	廿一	廿四	廿六	一	二七	十一
星 期	四	二	日	四	五	三	六	一	五	六	四	二	六	日	五	二	三	六	一	四	日	二	五
奇门换元及节气干支	甲辰	己酉	甲寅	戊午	己未	甲子	丁卯	己酉	癸巳	甲戌	己卯	甲申	戊子	己丑	甲午	戊戌	己亥	壬寅	甲辰	己酉	甲寅	丁巳	己未
换元时辰	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子
奇 门 局 及 节 气	立冬下三	小雪上五	小雪中八	小雪下二	大雪上四	大雪中七	大雪下三十分	大雪上四	大雪上七	大雪上四	冬至上七	冬至上十四分	冬至上七	冬至上十四分	冬至上七	冬至上十四分	冬至上七	冬至上十四分	冬至上七	冬至上十四分	冬至上七	冬至上十四分	冬至上七
																			</				

己亥年 公元 2019 年

月 份	正月丙寅（虎）								二月丁卯（兔）								三月戊辰（龙）									
公 历	6	11	16	19	21	26	3月3	6	8	13	18	21	23	28	4月2	5	7	12	17	20	22	27	5月2			
农 历	二	七	十二	十五	十七	廿二	廿五	廿七	卅	二	七	十二	十五	十七	廿二	廿六	廿七	三	八	十三	十六	十八	廿三	廿八		
星 期	三	一	六	二	四	二	五	日	三	五	三	一	四	六	四	一	二	五	日	五	三	六	一	六	三	四
奇门换元及 节气干支	甲戌	己卯	甲申	丁亥	己丑	甲午	丁酉	己亥	壬寅	甲辰	己酉	甲寅	丁巳	己未	甲子	戊辰	己巳	壬申	甲戌	己卯	甲申	丁亥	己丑	甲午	丁戌	己亥
换元时辰	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	庚子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	壬子	甲子	
奇 局 元 节 及 气				雨水				惊蛰				春分					清明			谷雨						
	大寒下六	立春上八	立春中五	七时十二分	雨水下九			雨水下四	惊蛰上七	惊蛰中四	惊蛰下三	春分上三			春分中九	九时五十九分	春分下六	清明上四	清明中一	十七时十七分	谷雨上五			谷雨中二		
				辰				卯				卯				巳				酉						

己亥年 公元 2019 年

月 份	四月己巳（蛇）						五月庚午（马）						六月辛未（羊）								
公 历	6	7	12	17	21	22	27	6	11	16	21	26	7	6	7	11	16	21	23	26	31
农 历	二	三	八	十	十三	十七	廿	四	九	十四	十九	廿	廿	四	五	九	十四	十九	廿	廿	廿
星 期	一	二	日	五	二	三	一	六	四	二	日	五	三	一	六	日	四	二	日	二	五
奇门换元 及节气干支	癸卯	甲辰	己酉	甲寅	戊午	己未	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲寅	己未	甲子	己巳	甲戌
换元时辰	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子	丙子	甲子	甲子	甲子	戊子	甲子
奇 门 局 元 及 节 气		立夏			小满			芒种				夏至			小暑			大暑			
	三时	谷雨	立夏	立夏	立夏	小满	小满	芒种	芒种	芒种	夏至	夏至	夏至	夏至	小暑	小暑	小暑	大暑	大暑	大暑	大暑
	二十	下八	上四	上中	下七	上五	上二	上三	上六	上三	上九	上三	上六	上三	下五	上八	上二	下五	上七	上中	上中
	十分				十九分			十三分				十二分			十七分			十八分			
					申			辰				子			酉			午			

己亥年 公元 2019 年

月 份	七月壬申 (猴)									八月癸酉 (鸡)									九月甲戌 (狗)								
公 历	8月	5	8	10	15	20	23	25	30	9月	4	8	9	14	19	23	24	29	10月	4	8	9	14	19	24		
农 历	一	五	八	十	十五	廿	廿三	廿五	三	六	十	十一	十六	廿一	廿五	廿六	一	三	六	十	十一	十六	廿一	廿六	廿六		
星 期	四	一	四	六	四	二	五	日	五	日	三	日	一	六	四	一	二	日	二	五	二	三	一	六	四		
奇门换元及 节气干支	庚午	甲戌	丁丑	己卯	甲申	己丑	壬辰	甲午	己亥	辛丑	甲辰	戊申	己酉	甲寅	己未	癸亥	甲子	己巳	辛未	甲戌	戊寅	己卯	甲申	己丑	甲午		
换元时辰	丙子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	戊子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	戊子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	甲子	甲子		
奇 门 局 元 及 气																											
																								</			

月 份	十月乙亥 (猪)					十一月丙子 (鼠)					十二月丁丑 (牛)																			
公 历	29	11月3	8	13	18	22	23	28	12月3	7	8	13	18	22	23	28	1月2	6	7	12	17	20	22							
农 历	二	五	七	十	十二	廿	廿二	廿七	三	六	八	十一	十三	十八	廿	廿三	廿七	八	十一	十三	十八	廿	廿三	廿八						
星 期	二	五	日	五	一	五	六	五	日	二	六	日	五	三	日	一	六	三	四	一	二	日	五	一	三					
奇门换元及节气干支	己亥	壬寅	甲辰	己酉	甲寅	己未	甲戌	己巳	壬申	甲戌	戊寅	己卯	甲申	己丑	癸巳	甲午	己亥	癸卯	甲辰	戊申	甲酉	己未	甲戌	甲子						
换元时辰	己子	庚子	甲子	己子	甲子	己子	壬子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子						
奇 局 及 节 门 元 及 气	霜降中八	霜降下二	立冬		小雪		小雪中八	大雪		大雪下二	冬至		冬至上七	小寒		小寒下四	小寒上二		小寒中八	小寒下五		小寒上三	大寒		大寒上三					
			二时四十二分	丑	立冬中九	零时六分		大雪中七	大雪上四		冬至上七	冬至中七		小寒上二	小寒中八		小寒上二	小寒中八		小寒下五	小寒上三		大寒上三	大寒中三						

庚子年 公元 2020 年

月 份	正月戊寅（虎）										二月己卯（兔）										三月庚辰（龙）									
公 历	27	2月	4	6	11	16	19	21	26	3月	2	5	7	12	17	20	22	27	4月	4	6	11	16	19	21					
农 历	三	八	十	十一	十三	十八	廿	廿	廿	四	八	九	十	十一	十二	十四	十九	廿	廿	四	九	十二	十四	十九	廿	廿				
星 期	一	六	二	四	二	日	三	五	三	日	一	四	六	四	二	五	日	五	五	三	六	一	六	四	日					
奇门换元及 节气干支	己巳	甲戌	丁丑	己卯	甲申	己丑	壬辰	甲午	己亥	癸卯	甲辰	丁未	己酉	甲寅	己未	壬戌	甲子	己巳	甲戌	丁丑	己卯	甲申	己丑	壬辰	甲午					
换元时辰	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	壬子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子	甲子	甲子	甲子	庚子	甲子					
奇 门 局 元 及 气			立 春				雨 水					惊 蛰				春 分			清 明				谷 雨							
	大寒 中下 九六	大寒 中下 九六	十七 时十八 分酉	立春 上中 五	立春 中下 二	立春 下上 二分未	雨水 上中 六	雨水 中下 六		雨水 下上 三分午	惊蛰 上中 一七	惊蛰 中下 四	惊蛰 下上 五十三 分午	春分 上中 三	春分 中下 九	春分 下上 六	清明 上中 四十八 分申	清明 中下 七	清明 下上 七	谷雨 上中 五十五 分亥	谷雨 中下 五									

庚子年 公元 2020 年

[illegible]

庚子年 公元 2020 年

月 份	七月甲申 (猴)										八月乙酉 (鸡)										九月丙戌 (狗)																																							
公 历	19	22	24	29	9月	3	7	8	13	18	22	23	28	10月	3	8	13	18	23	28	11月	2	7	12																																				
农 历	一	四	六	十	十六	廿	廿	廿	廿	二	六	七	十一	十五	十七	廿	廿	二	七	十一	十六	十七	廿	廿																																				
星 期	三	六	一	六	二	四	一	二	日	五	二	三	一	四	六	四	二	日	五	三	日	一	六	四																																				
奇门换元及 节气干支	甲 午	丁 酉	己 亥	甲 辰	丁 未	己 酉	癸 丑	甲 寅	己 未	甲 子	戊 辰	己 巳	甲 戌	丁 丑	己 卯	甲 申	己 丑	甲 午	己 亥	甲 辰	戊 申	己 酉	甲 寅	己 未																																				
换元时辰	甲 子	庚 子	甲 子	甲 子	庚 子	甲 子	壬 子	甲 子	甲 子	甲 子	壬 子	甲 子	庚 子	甲 子	甲 子	甲 子	甲 子	甲 子	甲 子	甲 子	壬 子	甲 子	甲 子	甲 子																																				
奇 门 局 元 及 气	处暑										白露										秋分										寒露										霜降										立冬									
	处暑										白露										秋分										寒露										霜降										立冬									
	零时四十三分										十三时十二分										二十时四十九分										五时十五分										霜降上二十六分										立冬上三十一分									

庚子年 公元 2020 年

月 份	十月丁亥 (猪)					十一月戊子 (鼠)					十二月己丑 (牛)							
公 历	17	22	27	12月	2 7 12	17	21	22	27	1月	5 6 11	16	20	21	26	31	2月	3 5 10
农 历	三	八	十	十三	十八	廿三	廿七	三	八	十三	十八	廿三	廿七	三	八	十三	十九	廿四
星 期	二	日	五	二	三	一	六	四	一	二	日	五	二	三	一	六	三	四
奇门换元及 节气干支	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑	甲午	己亥	甲辰	己酉	甲寅	己未	甲子	己巳	甲戌	己卯	甲申	己丑
换元时辰	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	壬子	甲子	甲子	丙子	庚子
奇 门 局 元 及 气		小			大		冬			小			大				立	
	小雪	五时	小雪	大雪	大雪	大雪	冬至	冬至	冬至	小寒	小寒	小寒	大寒	大寒	大寒	立春	立春	立春
	上五	下五	上五	上九	下九	上九	上八	中七	下四	上五	中八	下五	上三	中四	下九	上六	上八	下二
	十六分	十六分	十六分	四分	四分	四分	四分	四分	四分	五分	五分	五分	三分	三分	三分	三分	八分	八分
	卯				丑					午							子	

附录主要参考书目

- 《周易正义》 唐·孔颖达疏
《周易本义》 宋·朱熹注
《周易概论》 刘大钧著
《周易今译》 徐志锐著
《周易探源》 李镜池著
《周易全解》 金景芳、吕绍纲著
《周易阴阳八卦说解》 徐志锐著
《帛书周易校释》 邓球柏著
《周易译论》 黄寿祺、张善文著
《周易辞典》 张善文编著
《周易辞典》 吕绍纲主编
《揭开奇门遁甲之谜》 郭志成、李志高著
《纳甲筮法》 刘大钧著
《中国术数概观·卜筮卷》 郭志成著
《周易·系辞传新编详解》 金景芳著
《周易信息库》 卢泰著
《周易图解大典》 施维、邱小波主编
《易学万年历》 费秉勋编著
《通用易学万年历》 刘金喜主编

《康熙字典》〔清〕 张玉书等编

《说文解字》〔汉〕 许慎撰

〔宋〕 徐铉校定

《周礼》 钱玄注释

《左传》 何宗旺注释